

# 中铁检验认证中心有限公司

## 认证公告

2025年第13号（总第701号）

中铁检验认证中心有限公司（CRCC）是经国家认证认可监督管理委员会批准，具有第三方公正地位的产品认证机构，批准号为CNCA-R-2002-102。

CRCC在国家认监委批准的范围内，按照国际通行认证模式开展产品认证、质量管理体系认证工作。

现将本次经复核/决定人员评定、CRCC作出批准的认证委托人名单（2025年03月25日至2025年04月01日）公布如下：

### 第一部分：铁路产品认证

#### 一、认证证书

##### （一）初次认证

###### 专业小类：22.04.1326 土工格栅

**委托人名称：泸州胜扬新材料有限公司**

生产厂名称：泸州胜扬新材料有限公司

制造地址：泸州市纳溪区东升街道利民路一段2号附1栋

1、证书编号：CRCC10225P14016R0M-001

产品名称：双向焊接聚酯土工格栅

规格型号：GGR/PET/BW30-30~80-80

标准和技术要求：Q/CR 549.2—2016

有效期：2025年03月27日至2030年03月26日

##### （二）复评

###### 专业小类：22.04.0612 铁路货车制动缸皮碗

**委托人名称：北京市城南橡塑技术研究所**

生产厂名称：北京市城南橡塑技术研究所

制造地址：北京市大兴区青云店镇东青长路8号

1、证书编号：CRCC10225P11890R2M-001

产品名称：铁路货车制动缸活塞膜片

规格型号：305（图号：MSEP274-00-01）

标准和技术要求：TB/T 2206—2018；Q/CR 223—2022

有效期：2025年03月31日至2030年03月30日

2、证书编号：CRCC10225P11890R2M-002

产品名称：铁路货车主动润滑式密封制动缸Y型密封圈

规格型号：D254（图号：MSP1034-00-02）；D356（图号：MSP1058-00-04）；

D203（图号：MSP1050-00-02）；D305（图号：MSP1033-00-02）

标准和技术要求：TB/T 2206—2018；Q/CR 223—2022

有效期：2025年03月31日至2030年03月30日

3、证书编号：CRCC10225P11890R2M-008

产品名称：铁路货车Y型制动缸皮碗

规格型号：14”（图号：QCP363-00-03）；12”（图号：MSEP273-00-02）；10”（图号：MSP207-00-02）

标准和技术要求：TB/T 2206—2018；Q/CR 223—2022

有效期：2025年03月31日至2030年03月30日

### **专业小类：22.04.0613 铁道货车轴箱橡胶垫**

**委托人名称：北京市城南橡塑技术研究所**

生产厂名称：北京市城南橡塑技术研究所

制造地址：北京市大兴区青云店镇东青长路8号

1、证书编号：CRCC10225P11890R2M-005

产品名称：铁道货车转K6型轴箱橡胶垫

规格型号：转K6型（图号：QCZ133-30A-00）

标准和技术要求：TJ/CL 178—2007；TB/T 3267—2019

有效期：2025年03月31日至2030年03月30日

### **专业小类：22.04.0618 铁道货车轴向橡胶垫**

**委托人名称：北京市城南橡塑技术研究所**

生产厂名称：北京市城南橡塑技术研究所

制造地址：北京市大兴区青云店镇东青长路8号

1、证书编号：CRCC10225P11890R2M-003

产品名称：铁道货车轴向橡胶垫

规格型号：转K2/K6型（图号：QCZ85A-73-00）

标准和技术要求：Q/CR 548.1—2017附录B

有效期：2025年03月31日至2030年03月30日

### **专业小类：22.04.0631 铁路货车制动阀橡胶膜板**

**委托人名称：北京市城南橡塑技术研究所**

生产厂名称：北京市城南橡塑技术研究所

制造地址：北京市大兴区青云店镇东青长路8号

1、证书编号：CRCC10225P11890R2M-007

产品名称：铁路货车120制动阀天然橡胶膜板

规格型号：紧急膜板（图号：MSP120F-40-06）；加速缓解膜板（图号：MSP120F-10-27）；

缓解阀膜板（图号：MSP120F-20-05）；主膜板（图号：MSP120F-10-10）

标准和技术要求：TJ/CL 046—2013；TB/T 2206—2018

有效期：2025年03月31日至2030年03月30日

### **专业小类：22.04.0638 铁路货车制动管系法兰用密封圈**

**委托人名称：北京市城南橡塑技术研究所**

生产厂名称：北京市城南橡塑技术研究所

制造地址：北京市大兴区青云店镇东青长路8号

1、证书编号：CRCC10225P11890R2M-006

产品名称：铁路货车制动管系法兰用E形密封圈

规格型号：E形密封圈（图号：MSP283-00-01）

标准和技术要求：TB/T 2206—2018；Q/CR 706—2019

有效期：2025年03月31日至2030年03月30日

### **专业小类：22.04.0644 铁道货车弹性旁承**

**委托人名称：北京市城南橡塑技术研究所**

生产厂名称：北京市城南橡塑技术研究所  
制造地址：北京市大兴区青云店镇东青长路8号

1、证书编号：CRCC10225P11890R2M-004  
产品名称：铁道货车JC系列弹性旁承体  
规格型号：JC-2型（图号：QCZ85H-82-00）；JC型（图号：QCZ83JX-82-00）  
标准和技术要求：TB/T 3269—2011；TJ/CL 137—2006  
有效期：2025年03月31日至2030年03月30日

### **专业小类：22.04.0802 铁路机车车辆制动软管连接器总成**

**委托人名称：沈阳长城橡胶厂**

生产厂名称：沈阳长城橡胶厂  
制造地址：沈阳市皇姑区陵东街道文官屯

1、证书编号：CRCC10225P11887R2M-001  
产品名称：铁路机车车辆用制动软管连接器  
规格型号：L=870mm货车制动软管连接器（图号：TKHQ08-00-00）；  
L=795mm货车制动软管连接器（图号：TKHQ08-00-00）；  
L=780mm客车制动软管连接器（图号：TKHQ08-00-00）；  
L=840mm货车制动软管连接器（图号：TKHQ08-00-00）；  
L=715mm货车制动软管连接器（图号：TKHQ08-00-00）；  
L=790mm客车制动软管连接器（图号：TKHQ08-00-00）；  
L=790mm货车制动软管连接器（图号：TKHQ08-00-00）；  
L=715mm客车制动软管连接器（图号：TKHQ08-00-00）；  
L=980mm货车制动软管连接器（加外护簧）（图号：TKHQ08-00-00）  
标准和技术要求：TB/T 60—2014  
有效期：2025年03月31日至2030年03月30日

### **专业小类：22.04.0914 动车组闸片**

**委托人名称：山东安铁驰交通装备有限公司**

生产厂名称：CoFren S.r.l 柯欧芬公司  
制造地址：场所1：Via Pianodardine - 83100 - Avellino (AV) - Italy (摩擦粒子生产)；  
场所2：山东省青岛市城阳区棘洪滩街道双元路197号（组装、检验）/青岛安铁驰交通装备有限公司；  
场所3：山东省菏泽市高新区兰州路2166号（总体设计、零部件采购、销售）/山东安铁驰交通装备有限公司

1、证书编号：CRCC10225P13098R1M-002  
产品名称：200~250km/h燕尾I-C型粉末冶金闸片（C.6/C.7）  
规格型号：HASPO03 (HASPO03-00/Z/Y) CR300AF、CR300BF  
标准和技术要求：TJ/CL 307—2019  
有效期：2025年03月31日至2029年04月27日

2、证书编号：CRCC10225P13098R1M-003  
产品名称：300~350km/h燕尾I-C型粉末冶金闸片（C.6/C.7）  
规格型号：HASPO03 (HASPO03-00/Z/Y) CR400AF、CR400BF  
标准和技术要求：TJ/CL 307—2019  
有效期：2025年03月31日至2029年04月27日

### **专业小类：22.04.1309 铁路用减水剂**

**委托人名称：山西康力建材有限公司**

生产厂名称：山西康力建材有限公司  
制造地址：山西省运城市万荣县荣河工业园区

1、证书编号：CRCC10225P11893R2M-001  
产品名称：聚羧酸系高性能减水剂  
规格型号：KLPCA-R缓凝型(含气量>3.0%，C6改性聚氧乙烯醚：丙烯酸=6.77: 1)；  
KLPCA-R缓凝型(含气量≤3.0%，C6改性聚氧乙烯醚：丙烯酸=6.77: 1)；  
KLPCA-S标准型(含气量≤3.0%，C6改性聚氧乙烯醚：丙烯酸=6.77: 1)

标准和技术要求: TB/T 3275—2018

有效期: 2025年03月26日至2030年03月25日

### 专业小类: 22.04.1501 电气化铁路接触网用绝缘子

**委托人名称:** 江苏南瓷绝缘子股份有限公司

生产厂名称: 江苏南瓷绝缘子股份有限公司

制造地址: 江苏省镇江市句容市边城镇仓山湖南路1号

1、证书编号: CRCC10225P11824R2M-005

产品名称: 棒形悬式瓷绝缘子

规格型号: QX27.5/70-1600; QX27.5/70-1400

标准和技术要求: TB/T 3199.1—2018

有效期: 2025年04月01日至2030年01月14日

### 专业小类: 22.04.1511 电动隔离开关(含接触网用)和接地开关

**委托人名称:** 国电南京自动化股份有限公司

生产厂名称: 国电南京自动化股份有限公司

制造地址: 场所1: 南京浦口高新开发区星火路8号;

场所2: 南京市江宁开发区水阁路39号

1、证书编号: CRCC10225P13298R1L-004

产品名称: 接触网电动隔离开关控制装置(200km/h及以下)

规格型号: WYZ650 接触网隔离开关监控系统

标准和技术要求: TJ/GD 023—2018

接触网电动隔离开关控制装置软件配置清单:

序号	产品/软件名称	软件版本
1	监控软件	V2.0
2	集中监控软件	V1.02
3	通信管理软件	V2.0

有效期: 2025年03月25日至2030年03月24日

2、证书编号: CRCC10225P13298R1L-005

产品名称: 接触网电动隔离开关控制装置(250km/h及以上)

规格型号: WYZ650 接触网隔离开关监控系统

标准和技术要求: TJ/GD 023—2018

接触网电动隔离开关控制装置软件配置清单:

序号	产品/软件名称	软件版本
1	监控软件	V2.0
2	集中监控软件	V1.02
3	通信管理软件	V2.0

有效期: 2025年03月25日至2030年03月24日

### 专业小类: 22.04.1513 综合自动化系统

**委托人名称:** 国电南京自动化股份有限公司

生产厂名称: 国电南京自动化股份有限公司

制造地址: 场所1: 南京浦口高新开发区星火路8号;

场所2: 南京市江宁开发区水阁路39号

1、证书编号: CRCC10225P13298R1L-001

产品名称: 电气化铁路牵引变电所综合自动化系统装置(200km/h及以下)

规格型号: 电气化铁路牵引变压器保护测控装置(WBZ-662微机变压器保护测控装置、WBT-661微机备自投装置、WCK-661微机测控装置、CZX-661操作箱);

电气化铁路馈线保护测控装置(WXB-661 微机馈线保护测控装置);

电气化铁路自耦变压器保护测控装置(WBZ-665微机变压器保护测控装置);

电气化铁路AT供电方式故障测距装置(WGB-661微机故障测距装置)

标准和技术要求: TB/T 3226—2010; Q/CR 686—2018; Q/CR 924—2022; Q/CR 925—2022; Q/CR 926—2022

电气化铁路牵引变电所综合自动化系统装置软件配置清单:

序号	产品/软件名称	软件版本
1	WBZ-662微机变压器保护测控装置	V3.0
2	WBT-661微机备自投装置	V3.0
3	WCK-661微机测控装置	V3.0
4	WXB-661微机馈线保护测控装置	V3.0
5	WBZ-665微机变压器保护测控装置	V3.0
6	WGB-661微机故障测距装置	V3.0

有效期：2025年03月25日至2030年03月24日

2、证书编号：CRCC10225P13298R1L-002

产品名称：电气化铁路牵引变电所综合自动化系统装置（250km/h）

规格型号：电气化铁路牵引变压器保护测控装置（WBZ-662微机变压器保护测控装置、WBT-661微机备自投装置、WCK-661微机测控装置、CZX-661操作箱）；

电气化铁路馈线保护测控装置（WXB-661 微机馈线保护测控装置）；

电气化铁路自耦变压器保护测控装置（WBZ-665微机变压器保护测控装置）；

电气化铁路AT供电方式故障测距装置（WGB-661微机故障测距装置）

标准和技术要求：TB/T 3226—2010；Q/CR 686—2018；Q/CR 924—2022；Q/CR 925—2022；Q/CR 926—2022

电气化铁路牵引变电所综合自动化系统装置软件配置清单：

序号	产品/软件名称	软件版本
1	WBZ-662微机变压器保护测控装置	V3.0
2	WBT-661微机备自投装置	V3.0
3	WCK-661微机测控装置	V3.0
4	WXB-661微机馈线保护测控装置	V3.0
5	WBZ-665微机变压器保护测控装置	V3.0
6	WGB-661微机故障测距装置	V3.0

有效期：2025年03月25日至2030年03月24日

3、证书编号：CRCC10225P13298R1L-003

产品名称：电气化铁路牵引变电所综合自动化系统装置（300km/h及以上）

规格型号：电气化铁路牵引变压器保护测控装置（WBZ-662微机变压器保护测控装置、WBT-661微机备自投装置、WCK-661微机测控装置、CZY-661操作箱）；

电气化铁路馈线保护测控装置（WXB-661 微机馈线保护测控装置）；

电气化铁路自耦变压器保护测控装置（WBZ-665微机变压器保护测控装置）；

电气化铁路AT供电方式故障测距装置（WGB-661微机故障测距装置）

标准和技术要求：TB/T 3226—2010；Q/CR 686—2018；Q/CR 924—2022；Q/CR 925—2022；Q/CR 926—2022

电气化铁路牵引变电所综合自动化系统装置软件配置清单：

序号	产品/软件名称	软件版本
1	WBZ-662微机变压器保护测控装置	V3.0
2	WBT-661微机备自投装置	V3.0
3	WCK-661微机测控装置	V3.0
4	WXB-661微机馈线保护测控装置	V3.0
5	WBZ-665微机变压器保护测控装置	V3.0
6	WGB-661微机故障测距装置	V3.0

有效期：2025年03月25日至2030年03月24日

### （三）变更及扩项

#### 01地址变更

##### 专业小类：22.04.1301 扣件—非金属类部件

**委托人名称：河北铁科翼辰新材料有限公司**

生产厂名称：河北铁科翼辰新材料有限公司

制造地址：场所1：河北省石家庄市藁城区廉州东路266号；

场所2：河北省石家庄市藁城区翼辰北街1号

1、证书编号：CRCC10223P11484R2M-001

产品名称：客货共线铁路扣件系统用尼龙件（TB/T）

规格型号：9号绝缘轨距块；11号绝缘轨距块；2-4号挡板座（非严寒地区使用）；

0-6号挡板座（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；

2-4号挡板座（含非严寒地区使用、严寒地区使用）

标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020；TB/T 3570—2021

有效期：2025年03月31日至2028年06月11日

2、证书编号：CRCC10223P11484R2M-003

产品名称：客货共线铁路扣件系统用尼龙件（Q/CR）

规格型号：11号绝缘轨距块；9号绝缘轨距块；

2-4号挡板座（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；

0-6号挡板座（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；

2-4号挡板座（非严寒地区使用）

标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017；Q/CR 565—2017；Q/CR 563—2017XG1—2024；Q/CR 564—2017XG1—2024；

Q/CR 565—2017XG1—2024

有效期：2025年03月31日至2028年06月11日

### **委托人名称：沈阳东铁线路器材制造有限公司**

生产厂名称：沈阳东铁线路器材制造有限公司

制造地址：辽宁省沈阳市沈北新区通顺街27号

1、证书编号：CRCC10222P10826R2M-001

产品名称：客货共线铁路扣件系统用尼龙件（TB/T）

规格型号：9号绝缘轨距块；11号绝缘轨距块；0-6号挡板座（非严寒地区使用）；2-4号挡板座（非严寒地区使用）

标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020；TB/T 3570—2021

有效期：2025年03月27日至2027年04月11日

2、证书编号：CRCC10222P10826R2M-002

产品名称：客货共线铁路扣件系统用尼龙件（Q/CR）

规格型号：2-4号挡板座（非严寒地区使用）；9号绝缘轨距块；11号绝缘轨距块；0-6号挡板座（非严寒地区使用）

标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017；Q/CR 565—2017；Q/CR 563—2017XG1—2024；Q/CR 564—2017XG1—2024；

Q/CR 565—2017XG1—2024

有效期：2025年03月27日至2027年04月11日

3、证书编号：CRCC10222P10826R2M-003

产品名称：护轨扣件用轨下垫板（Q/CR）

规格型号：护轨扣件用轨下垫板

标准和技术要求：Q/CR 535—2016

有效期：2025年03月27日至2027年04月11日

4、证书编号：CRCC10222P10826R2M-004

产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（Q/CR）

规格型号：60-10R-185（非严寒地区使用）；IIIB（非严寒地区使用）；

50-10-185（非严寒地区使用）；50-10-190（非严寒地区使用）；

60-12-190（非严寒地区使用）；60-10R-190（非严寒地区使用）；

60-10-185（非严寒地区使用）；IIIBR（非严寒地区使用）；

60-12-185（非严寒地区使用）

标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017；Q/CR 565—2017；Q/CR 563—2017XG1—2024；Q/CR 564—2017XG1—2024；

Q/CR 565—2017XG1—2024

有效期：2025年03月27日至2027年04月11日

5、证书编号：CRCC10222P10826R2M-005

产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（TB/T）

规格型号：60-10R-185（非严寒地区使用）；50-10-190（非严寒地区使用）；

IIIBR（非严寒地区使用）；60-12-185（非严寒地区使用）；

IIIB（非严寒地区使用）；60-10R-190（非严寒地区使用）；

50-10-185（非严寒地区使用）；60-10-185（非严寒地区使用）；

60-12-190（非严寒地区使用）

标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020；TB/T 3570—2021

有效期：2025年03月27日至2027年04月11日

### **专业小类：22.04.1307 扣件—金属类部件**

### **委托人名称：沈阳东铁线路器材制造有限公司**

生产厂名称：沈阳东铁线路器材制造有限公司

制造地址：辽宁省沈阳市沈北新区通顺街27号

1、证书编号：CRCC10222P10826R2M-006

产品名称：客货共线铁路弹条III型扣件系统（Q/CR）

规格型号：III型

标准和技术要求：Q/CR 565—2017；Q/CR 565—2017XG1—2024

关键零部件表：

关键零部件名称	制造商名称	规格型号	防锈工艺或工艺	使用地区
III型弹条、III型接头弹条	沈阳东铁线路器材制造有限公司	III型（一般地区）	涂油	一般地区
		IIIJA型（一般地区）		
预埋铁座	安阳市铁路器材有限责任公司	IIIJB型（一般地区）		
		III型（特殊地区）	渗锌+封闭剂	沿海、隧道或酸雨腐蚀严重等地区
III型绝缘轨距块	沈阳东铁线路器材制造有限公司	IIIJA型（特殊地区）		
		IIIJB型（特殊地区）		
轨下垫板	沈阳东铁线路器材制造有限公司	IIIb（非严寒地区使用）、IIIbR（非严寒地区使用）	/	/

有效期：2025年03月27日至2027年04月11日

2、证书编号：CRCC10222P10826R2M-012

产品名称：客货共线铁路螺旋道钉（Q/CR）

规格型号：M24×195（特殊地区）

标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017；Q/CR 563—2017XG1—2024；Q/CR 564—2017XG1—2024

有效期：2025年03月27日至2027年04月11日

3、证书编号：CRCC10222P10826R2M-013

产品名称：客货共线铁路螺旋道钉（TB/T）

规格型号：M24×195（特殊地区）

标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020

有效期：2025年03月27日至2027年04月11日

4、证书编号：CRCC10222P10826R2M-014

产品名称：客货共线铁路弹条II型扣件系统（Q/CR）

规格型号：II型

标准和技术要求：Q/CR 564—2017；Q/CR 564—2017XG1—2024

关键零部件表：

关键零部件名称	制造商名称	规格型号	防锈工艺或工艺	使用地区
II型弹条	沈阳东铁线路器材制造有限公司	II型（一般地区）	涂油	一般地区
		II型（特殊地区）	渗锌+封闭剂	沿海、隧道或酸雨腐蚀严重等地区
轨距挡板	沈阳东铁线路器材制造有限公司	6号、10号	涂油	一般地区
			渗锌+封闭剂	沿海、隧道或酸雨腐蚀严重等地区
螺旋道钉	沈阳东铁线路器材制造有限公司	M24×195（特殊地区）	渗锌+封闭剂	沿海、隧道或酸雨腐蚀严重等地区
挡板座	沈阳东铁线路器材制造有限公司	2-4号 (非严寒地区使用)	/	/
轨下垫板	沈阳东铁线路器材制造有限公司	60-10（非严寒地区使用） 60-10R（非严寒地区使用）	/	/

有效期：2025年03月27日至2027年04月11日

5、证书编号：CRCC10222P10826R2M-015

产品名称：客货共线铁路弹条I型扣件系统（Q/CR）

规格型号：I型

标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 563—2017XG1—2024

关键零部件表：

关键零部件名称	制造商名称	规格型号	防锈工艺或工艺	使用地区
I型弹条（A型、B型）	沈阳东铁线路器材制造有限公司	I A型（一般地区） I B型（一般地区）	涂油	一般地区

关键零部件名称	制造商名称	规格型号	防锈工艺或工艺	使用地区
		I A型（特殊地区） I B型（特殊地区）	渗锌+封闭剂	沿海、隧道或酸雨腐蚀严重等地区
轨距挡板	沈阳东铁线路器材制造有限公司	14号中间、14号接头、20号中间、20号接头	涂油	一般地区
			渗锌+封闭剂	沿海、隧道或酸雨腐蚀严重等地区
螺旋道钉	沈阳东铁线路器材制造有限公司	M24×195（特殊地区）	渗锌+封闭剂	沿海、隧道或酸雨腐蚀严重等地区
挡板座	沈阳东铁线路器材制造有限公司	2-4号（非严寒地区使用）	/	/
轨下垫板	沈阳东铁线路器材制造有限公司	50-10（非严寒地区使用）	/	/

有效期：2025年03月27日至2027年04月11日

6、证书编号：CRCC10222P10826R2M-016

产品名称：客货共线铁路弹条 I 型扣件系统 (TB/T)

规格型号：I 型

标准和技术要求：TB/T 1495—2020

关键零部件表：

关键零部件名称	制造商名称	规格型号	防锈工艺或工艺	使用地区
I 型弹条（A型、B型）	沈阳东铁线路器材制造有限公司	I A型（一般地区） I B型（一般地区）	涂油	一般地区
		I A型（特殊地区） I B型（特殊地区）	渗锌+封闭剂	沿海、隧道或酸雨腐蚀严重等地区
轨距挡板	沈阳东铁线路器材制造有限公司	14号中间、14号接头、20号中间、20号接头	涂油	一般地区
			渗锌+封闭剂	沿海、隧道或酸雨腐蚀严重等地区
螺旋道钉	沈阳东铁线路器材制造有限公司	M24×195（特殊地区）	渗锌+封闭剂	沿海、隧道或酸雨腐蚀严重等地区
挡板座	沈阳东铁线路器材制造有限公司	2-4号（非严寒地区使用）	/	/
轨下垫板	沈阳东铁线路器材制造有限公司	50-10（非严寒地区使用）	/	/

有效期：2025年03月27日至2027年04月11日

7、证书编号：CRCC10222P10826R2M-017

产品名称：客货共线铁路弹条 II 型扣件系统 (TB/T)

规格型号：II 型

标准和技术要求：TB/T 3065—2020

关键零部件表：

关键零部件名称	制造商名称	规格型号	防锈工艺或工艺	使用地区
II 型弹条	沈阳东铁线路器材制造有限公司	II 型（一般地区）	涂油	一般地区
		II 型（特殊地区）	渗锌+封闭剂	沿海、隧道或酸雨腐蚀严重等地区
轨距挡板	沈阳东铁线路器材制造有限公司	6号、10号	涂油	一般地区
			渗锌+封闭剂	沿海、隧道或酸雨腐蚀严重等地区
螺旋道钉	沈阳东铁线路器材制造有限公司	M24×195（特殊地区）	渗锌+封闭剂	沿海、隧道或酸雨腐蚀严重等地区
挡板座	沈阳东铁线路器材制造有限公司	2-4号（非严寒地区使用）	/	/
轨下垫板	沈阳东铁线路器材制造有限公司	60-10（非严寒地区使用） 60-10R（非严寒地区使用）	/	/

有效期：2025年03月27日至2027年04月11日

8、证书编号：CRCC10222P10826R2M-018

产品名称：客货共线铁路弹条 (Q/CR)

规格型号：IIIJB型（特殊地区）； II 型（一般地区）； IIIJB型（一般地区）；

I B型（一般地区）； I B型（特殊地区）； III型（一般地区）；

IIIJA型（特殊地区）； I A型（一般地区）； IIIJA型（一般地区）；

I A型（特殊地区）； III型（特殊地区）； II 型（特殊地区）

标准和技术要求：Q/CR 563—2017； Q/CR 564—2017； Q/CR 565—2017； Q/CR 563—2017XG1—2024； Q/CR 564—2017XG1—2024；

有效期：2025年03月27日至2027年04月11日

9、证书编号：CRCC10222P10826R2M-019

产品名称：客货共线铁路弹条（TB/T）

规格型号：IIIJA型（一般地区）；II型（特殊地区）；III型（特殊地区）；

I A型（一般地区）；IIIJB型（一般地区）；III型（一般地区）；

I B型（一般地区）；I A型（特殊地区）；IIIJA型（特殊地区）；

II型（一般地区）；I B型（特殊地区）；IIIJB型（特殊地区）

标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020；TB/T 3570—2021

有效期：2025年03月27日至2027年04月11日

10、证书编号：CRCC10223P10826R2M-020

产品名称：客货共线铁路弹条III型扣件系统（TB/T）

规格型号：III型

标准和技术要求：TB/T 3570—2021

关键零部件表：

关键零部件名称	制造商名称	规格型号	防锈工艺或工艺	使用地区
III型弹条、III型接头弹条	沈阳东铁线路器材制造有限公司	III型（一般地区） IIIJA型（一般地区） IIIJB型（一般地区）	涂油	一般地区
		III型（特殊地区） IIIJA型（特殊地区） IIIJB型（特殊地区）	渗锌+封闭剂	沿海、隧道或酸雨腐蚀严重等地区
预埋铁座	安阳市铁路器材有限责任公司	III型	粘土砂湿型铸造	/
III型绝缘轨距块	沈阳东铁线路器材制造有限公司	9号绝缘轨距块 11号绝缘轨距块	/	/
轨下垫板	沈阳东铁线路器材制造有限公司	IIIb（非严寒地区使用）、 IIIbR（非严寒地区使用）	/	/

有效期：2025年03月27日至2027年04月11日

## 02标准变更

### 专业小类：22.04.1118 铁路信号插入式交流二元继电器

**委托人名称：沈阳铁路信号有限责任公司**

生产厂名称：沈阳铁路信号有限责任公司

制造地址：场所1：辽宁省 沈阳经济技术开发区沈辽西路193号铁西科创园；

场所2：辽宁省沈阳市铁西区北三中路16号

1、证书编号：CRCC10221P10588R2L-024

产品名称：铁路信号插入式交流二元继电器

规格型号：JRJC1-70/240

标准和技术要求：TB/T 2024—2023

有效期：2025年03月31日至2026年12月27日

**委托人名称：西安铁路信号有限责任公司**

生产厂名称：西安铁路信号有限责任公司

制造地址：陕西省西安市国家民用航天产业基地航天南路396号

1、证书编号：CRCC10221P10621R2L-013

产品名称：铁路信号插入式交流二元继电器

规格型号：JRJC1-70/240

标准和技术要求：TB/T 2024—2023

有效期：2025年03月31日至2026年10月27日

### 专业小类：22.04.1120 铁路信号AX系列继电器

**委托人名称：沈阳铁路信号有限责任公司**

生产厂名称：沈阳铁路信号有限责任公司

制造地址：场所1：辽宁省 沈阳经济技术开发区沈辽西路193号铁西科创园；

场所2：辽宁省沈阳市铁西区北三中路16号

1、证书编号：CRCC10221P10588R2L-021

产品名称：加强接点继电器

规格型号：JWJXC-H80/0.06; JWJXC-H125/0.44; JWJXC-H125/80;

JWJXC-H125/0.13; JWJXC-480

标准和技术要求：TB/T 3383—2023

有效期：2025年03月28日至2026年12月27日

2、证书编号：CRCC10221P10588R2L-022

产品名称：无极继电器

规格型号：JWXC-1000; JWXC-H310; JWXC-H340; JWXC-500/H300;

JWXC-1700; JWXC-H600; JWXC-2.3

标准和技术要求：TB/T 3383—2023

有效期：2025年03月28日至2026年12月27日

3、证书编号：CRCC10221P10588R2L-023

产品名称：整流继电器

规格型号：JZXC-H18; JZXC-16/16; JZXC-0.14; JZXC-480

标准和技术要求：TB/T 3383—2023

有效期：2025年03月28日至2026年12月27日

### **委托人名称：西安铁路信号有限责任公司**

生产厂名称：西安铁路信号有限责任公司

制造地址：陕西省西安市国家民用航天产业基地航天南路396号

1、证书编号：CRCC10221P10621R2L-015

产品名称：加强接点继电器

规格型号：JWJXC-H125/0.13; JWJXC-H125/80; JWJXC-480;

JWJXC-H125/0.44; JWJXC-H80/0.06

标准和技术要求：TB/T 3383—2023

有效期：2025年03月28日至2026年10月27日

2、证书编号：CRCC10221P10621R2L-016

产品名称：无极继电器

规格型号：JWXC-H340; JWXC-500/H300; JWXC-2.3; JWXC-1000;

JWXC-H310; JWXC-1700; JWXC-H600

标准和技术要求：TB/T 3383—2023

有效期：2025年03月28日至2026年10月27日

3、证书编号：CRCC10221P10621R2L-017

产品名称：整流继电器

规格型号：JZXC-0.14; JZXC-480; JZXC-H18; JZXC-16/16

标准和技术要求：TB/T 3383—2023

有效期：2025年03月28日至2026年10月27日

### **专业小类：22.04.1136 列车调度指挥系统（TDCS）设备**

### **委托人名称：北京华铁信息技术有限公司**

生产厂名称：北京华铁信息技术有限公司

制造地址：北京市海淀区大柳树路2号

1、证书编号：CRCC10224P11719R4M-017

产品名称：列车调度指挥系统（TDCS）设备软件和系统集成

规格型号：TDCS-y(V3.00.X.X)

标准和技术要求：TB/T 3580—2022; Q/CR 666—2018

硬件生产厂：

产品名称	生产厂名称	制造地址	有效期至
列车调度指挥系统	铁科华铁经纬(天津)信息	天津市武清开发区源和道22号	2025年05月08日

(TDCS) 设备硬件	技术有限公司		
-------------	--------	--	--

配置清单：系统版本V3.00.034002.00

序号	子系统名称	规格型号	硬件版本	软件版本
1	综合处理机（自律机）	TDCS-y (FZy-CTC)	-	V2.10.64.0
2	车站分机	TDCS-y (FZy-CTC)	-	V1.2.51.0
3	车务终端	TDCS-y (FZy-CTC)	-	V3.13.78.0
4	车次追踪	TDCS-y (FZy-CTC)	-	V2.2.82.0
5	信号员占线板终端	TDCS-y (FZy-CTC)	-	V1.0.22.0
6	车务管理终端	TDCS-y (FZy-CTC)	-	V1.1.7.0
7	车站计划管理终端	TDCS-y (FZy-CTC)	-	V1.0.11.0
8	车站服务器	TDCS-y (FZy-CTC)	-	V2.8.24.0
9	电务维护终端	TDCS-y (FZy-CTC)	-	V2.7.24.0
10	应用服务器	TDCS-y (FZy-CTC)	-	V1.2.23.0
11	通信前置服务器	TDCS-y (FZy-CTC)	-	V1.2.23.0
12	运行图终端	TDCS-y (FZy-CTC)	-	V3.5.69.0
13	调度命令终端	TDCS-y (FZy-CTC)	-	V1.0.42.0
14	显示台	TDCS-y (FZy-CTC)	-	V2.5.35.0
15	运行图查询终端	TDCS-y (FZy-CTC)	-	V3.1.41.0
16	行车信息查询终端	TDCS-y (FZy-CTC)	-	V1.0.2.0
17	图定线编辑器	TDCS-y (FZy-CTC)	-	V1.0.23.0
18	TDMS接口服务器	TDCS-y (FZy-CTC)	-	V1.1.34.0
19	GSM-R接口服务器	TDCS-y (FZy-CTC)	-	V3.1.10.0
20	邻局及国铁集团接口服务器	TDCS-y (FZy-CTC)	-	V2.8.76.0
21	CCS接口服务器	TDCS-y (FZy-CTC)	-	V1.2.35.0
22	CIPS接口服务器	TDCS-y (FZy-CTC)	-	V2.8.62.0
23	运行图查询终端SJK	TDCS-y (FZy-CTC)	-	V3.5.33.0
24	定制调度命令终端	TDCS-y (FZy-CTC)	-	V1.0.26.0
25	CCS接口服务器DZ	TDCS-y (FZy-CTC)	-	V1.1.7.0
26	车站作业大表	TDCS-y (FZy-CTC)	-	V1.0.5.0
27	CSM中心接口服务器	TDCS-y (FZy-CTC)	-	V1.0.1.0
28	自主化站场显示终端	TDCS-y (FZy-CTC)	-	V1.0.2.0
29	自主化运行图查询终端	TDCS-y (FZy-CTC)	-	V1.0.0.0

有效期：2025年03月28日至2029年11月03日

### 委托人名称：天津铁路信号有限责任公司

生产厂名称：天津铁路信号有限责任公司

制造地址：天津市东丽区驯海路1199号

1、证书编号：CRCC10223P11174R2M-013

产品名称：列车调度指挥系统（TDCS）设备硬件

规格型号：TDCS-t

标准和技术要求：Q/CR 666—2018; TB/T 3580—2022

系统集成厂：

产品名称	规格型号	生产厂名称	制造地址	有效期至
列车调度指挥系统（TDCS）设备软件和系统集成	TDCS-t (V3.00.X.X)	北京全路通信信号研究设计院集团有限公司	北京市丰台科技园汽车博物馆南路1号院	2028年04月07日

有效期：2025年03月27日至2027年12月28日

### 委托人名称：铁科华铁经纬（天津）信息技术有限公司

生产厂名称：铁科华铁经纬（天津）信息技术有限公司

制造地址：天津市武清开发区源和道22号

1、证书编号：CRCC10220P13318ROM-002

产品名称：列车调度指挥系统（TDCS）设备硬件

规格型号：TDCS-y

标准和技术要求：Q/CR 666—2018; TB/T 3580—2022

系统集成厂：

产品名称	规格型号	生产厂名称	制造地址	有效期至
列车调度指挥系统（TDCS）	TDCS-y (V3.00.X.X)	北京华铁信息	北京市海淀区大	2029年11月03日

设备软件和系统集成		技术有限公司	柳树路2号
-----------	--	--------	-------

有效期：2025年03月28日至2025年05月08日

### 专业小类：22.04.1518 电气化铁路接触网用预绞式金具

#### **委托人名称：蒙玛电气（河北）有限公司**

生产厂名称：廊坊蒙玛电气有限公司无锡分公司

制造地址：无锡市惠山区洛社镇石塘湾花园路

1、证书编号：CRCC10222P13657R0S-005

产品名称：预绞式悬垂线夹（250km/h及以上）

规格型号：X185; X250; X210; X120; X310

标准和技术要求：Q/CR 608—2024

有效期：2025年03月27日至2027年03月23日

2、证书编号：CRCC10222P13657R0S-006

产品名称：预绞式悬垂线夹（200km/h及以下）

规格型号：X120; X310; X185; X250; X210

标准和技术要求：Q/CR 608—2024

有效期：2025年03月27日至2027年03月23日

3、证书编号：CRCC10222P13657R0S-007

产品名称：预绞式非全张力型接续条（250km/h及以上）

规格型号：JFXL310; JFTL185; JFTL250; JFNL185; JFTL120;

JFNL120; JFTL310; JFNL250; JFNL210; JFNL70; JFTL70

标准和技术要求：Q/CR 608—2024

有效期：2025年03月27日至2027年03月23日

4、证书编号：CRCC10222P13657R0S-008

产品名称：预绞式非全张力型接续条（200km/h及以下）

规格型号：JFNL250; JFNL120; JFNL185; JFNL210; JFTL310;

JFTL185; JFNL310; JFTL70; JFTL250; JFTL120; JFNL70

标准和技术要求：Q/CR 608—2024

有效期：2025年03月27日至2027年03月23日

5、证书编号：CRCC10225P13657R0S-010

产品名称：预绞式全张力型接续条（200km/h及以下）

规格型号：JQ310; JQ120; JQ185; JQ210; JQ70; JQ250

标准和技术要求：Q/CR 608—2024

有效期：2025年03月27日至2027年03月23日

6、证书编号：CRCC10225P13657R0S-011

产品名称：预绞式全张力型接续条（250km/h及以上）

规格型号：JQ70; JQ185; JQ210; JQ310; JQ250; JQ120

标准和技术要求：Q/CR 608—2024

有效期：2025年03月27日至2027年03月23日

#### **委托人名称：上海神勇机械技术有限公司**

生产厂名称：上海神勇机械技术有限公司

制造地址：上海市松江区新桥镇申立路1号

1、证书编号：CRCC10221P13509R0S-001

产品名称：预绞式护线条（200km/h及以下）

规格型号：FC70; FA185; FA250; FA70; FA120; FA310

标准和技术要求：Q/CR 608—2024

有效期：2025年03月27日至2026年06月03日

2、证书编号：CRCC10222P13509R0S-003

产品名称：全张力型预绞式接续条（200km/h及以下）

规格型号：JQ185; JQ70; JQ310; JQ120; JQ210; JQ250

标准和技术要求：Q/CR 608—2024

有效期：2025年03月27日至2026年06月03日

## 专业小类: 22.04.1523 电气化铁路接触网附加导线及零部件用绞线

**委托人名称: 江阴电工合金股份有限公司**

生产厂名称: 江阴电工合金股份有限公司

制造地址: 江苏省无锡市江阴市周庄镇世纪大道北段398号

1、证书编号: CRCC10222P10882R2M-002

产品名称: 电气化铁路接触网零部件用铜合金绞线

规格型号: JTMH35-1×19/1.53 (图号: CRCCKY-JZ-021) ;

JTMM35-1×7/2.50 (图号: CRCCKY-JZ-020) ;

JTMM16-1×7×(3+9)/0.50 (图号: CRCCKY-JZ-018) ;

JTMH10-1×7×(1+6)/0.50 (图号: CRCCKY-JZ-016) ;

JTMM16-1×7×(1+6)/0.65 (图号: CRCCKY-JZ-017) ;

JTMM10-1×7×(1+6)/0.50 (图号: CRCCKY-JZ-016) ;

JTMH50-1×19/1.80 (图号: CRCCKY-JZ-023) ;

JTMM50-1×7/3.00 (图号: CRCCKY-JZ-022) ;

JTMH16-1×7×(3+9)/0.50 (图号: CRCCKY-JZ-018) ;

JTMM35-1×19/1.53 (图号: CRCCKY-JZ-021) ;

JTMH35-1×7/2.50 (图号: CRCCKY-JZ-020) ;

JTMH50-1×7/3.00 (图号: CRCCKY-JZ-022) ;

JTMH16-1×7×(1+6)/0.65 (图号: CRCCKY-JZ-017) ;

JTMM50-1×19/1.80 (图号: CRCCKY-JZ-023)

标准和技术要求: TB/T 3111—2017和第1号修改单

有效期: 2025年03月27日至2027年09月07日

## 03变更规格型号

## 专业小类: 22.04.1519 接触网作业车运用安全控制设备

**委托人名称: 高新兴创联科技股份有限公司**

生产厂名称: 高新兴创联科技股份有限公司

制造地址: 浙江省杭州市西湖区万塘路30号

1、证书编号: CRCC10222P10842R2M-001

产品名称: 自轮运转特种设备轴温监测装置

规格型号: GZB-IB, 主机软件版本V2.0

标准和技术要求: Q/CR 1015—2024

有效期: 2025年03月27日至2027年04月15日

## 专业小类: 22.04.1521 27.5kV断路器

**委托人名称: 北京恒通达电气有限公司**

生产厂名称: 固安电研智能电气有限公司

制造地址: 河北省廊坊市固安南开发区中小企业北路2号

1、证书编号: CRCC10220P13299ROS-001

产品名称: 27.5kV断路器 (250km/h及以上)

规格型号: 27.5kV/1250A~2500A (ZN108L-27.5/1250A、1600A、2000A、2500A, 额定短路开断电流31.5kA, 户内, 真空)

标准和技术要求: TB/T 2803—2003

有效期: 2025年03月28日至2025年03月30日

2、证书编号: CRCC10220P13299ROS-002

产品名称: 27.5kV断路器 (200km/h及以下)

规格型号: 27.5kV/1250A~2500A (ZN108L-27.5/1250A、1600A、2000A、2500A, 额定短路开断电流31.5kA, 户内, 真空)

标准和技术要求: TB/T 2803—2003

有效期: 2025年03月28日至2025年03月30日

## 04扩大规格型号

## 专业小类: 22.04.0321 机车用闸瓦

**委托人名称：辽宁红德电碳制品有限公司**

生产厂名称：辽宁红德电碳制品有限公司

制造地址：沈阳胡台新城振兴五街26号

1、证书编号：CRCC10222P11146R2M-002

产品名称：交流传动机车合成闸瓦

规格型号：HD985（图号：HD985-01b）； HD985（图号：HD985-01）；

HD985（图号：HD985-02）； HD985（图号：HD985-01a）

标准和技术要求：TJ/JW 041—2014

有效期：2025年03月27日至2027年11月08日

### **专业小类：22.04.0908 动车组制动盘**

**委托人名称：北京纵横机电科技有限公司**

生产厂名称：北京纵横机电科技有限公司

制造地址：场所1：北京市海淀区中关村永丰产业基地永泽北路11号；

场所2：北京市大兴区青云店镇小谷庄村南北京铁科实验技术有限公司院内/铁科克诺尔干线铁路车辆制动盘制造（北京）有限公司；

场所3：天津市武清开发区源和道26号/铁科纵横（天津）科技发展有限公司

1、证书编号：CRCC10223P11249R2L-005

产品名称：动车组轮装铸钢制动盘（200—250km/h）

规格型号：TKD600-DS75（TKD600-DS75-00-00WX）CJ6/5E/5E-B；

TKD600-DS75D（TKD600-DS75D-00-00WX）CRH3A-A；

TKD600-DS75E（TKD600-DS75E-00-00）CR300AF、CR300BF

标准和技术要求：TJ/CL 310—2014

有效期：2025年03月27日至2028年04月12日

2、证书编号：CRCC10223P11249R2L-007

产品名称：动车组轴装铸钢制动盘（200—250km/h）

规格型号：TKD600-DS64C/199（TKD600-DS64C-00-00）CR300AF、CR300BF；

TKD-DS64/150197-7（TKD600-DS64-00-00WX01）CRH3A-A；

TKD-DS64/150199-7（TKD600-DS64-00-00WX01）CRH3A-A；

TKD600-DS64C/197（TKD600-DS64C-00-00）CR300AF、CR300BF

标准和技术要求：TJ/CL 310—2014

有效期：2025年03月27日至2028年04月12日

### **专业小类：22.04.0915 动车组轴箱弹簧**

**委托人名称：山东智衡减振科技股份有限公司**

生产厂名称：山东智衡减振科技股份有限公司

制造地址：宁津县开发区

1、证书编号：CRCC10223P11557R3M-006

产品名称：CRH3系列(CRH3C\380B\380BL\380CL)动车组轴箱弹簧

规格型号：CRH3(CCD00000346678, 52CrMoV4, 外42.2×235.9×285×4.85/内29.5×148×285×6.65) CRH3A-A、CJ5E/5E-B；

CRH3(CCD2007-03-23-1000-DA, 52CrMoV4, 外39.4×239.6×306×4.9/内28.6×156.1×303.4×6.65) CR300BF；

CRH3(TCD0000028836, 52CrMoV4, 外39.4×239.6×306×4.9/内28.6×156.1×303.4×6.65) CRH3C、CRH380B/BG/BL/CL、

CR400BF、CRH3A

标准和技术要求：TJ/CL 285—2014

有效期：2025年03月27日至2028年07月08日

### **专业小类：22.04.1313 钢轨胶接绝缘接头**

**委托人名称：铁科（北京）轨道装备技术有限公司**

生产厂名称：铁科（北京）轨道装备技术有限公司

制造地址：北京市昌平区南口镇道北西区584、585

1、证书编号：CRCC10221P10796R2M-010

产品名称：厂制胶接绝缘接头

规格型号：60kg/m钢轨（环氧胶板热固化绝缘，42CrMo夹板）；

50kg/m钢轨（环氧胶板热固化绝缘，42CrMo夹板）；

60kg/m（TKT-01-05，环氧胶板热固化绝缘，42CrMo夹板）；

75kg/m钢轨（环氧胶板热固化绝缘，42CrMo夹板）

标准和技术要求：TB/T 2975—2018

有效期：2025年03月28日至2026年12月14日

## **专业小类：22.04.1315 道岔**

### **委托人名称：南昌铁路装备制造有限公司**

生产厂名称：南昌铁路装备制造有限公司

制造地址：江西省南昌市南昌县向塘镇站前路6号

1、证书编号：CRCC10220P11961R1M-001

产品名称：道岔护轨

规格型号：50kg/m-9号，V≤120km/h，槽型钢护轨，研线1509-202、研线1509-203；

50kg/m-6号，V≤120km/h，槽型钢护轨，研线2506-202；

60kg/m-12号，V≤120km/h，槽型钢护轨，研线16121-202；

50kg/m-9号，V≤120 km/h，槽型钢护轨，CB2213A-01、CB2213A-02；

60kg/m-9号，V≤120 km/h，槽型钢护轨，CB685A-02、CB685A-03；

50kg/m-12号，V≤120km/h，槽型钢护轨，研线1512-202、研线1512-203；

50kg/m-6号，V≤120km/h，槽型钢护轨，SC384-202；

50kg/m-6号，V≤120km/h，槽型钢护轨，SC384-119；

75kg/m-12号，V≤120km/h，槽型钢护轨，研线1116-202；

60kg/m-12号，V≤120km/h，槽型钢护轨，SC330C-203、SC330C-204；

60kg/m-9号，V≤120km/h，槽型钢护轨，研线1609-202、研线1609-203

标准和技术要求：TB/T 412—2020

有效期：2025年03月28日至2025年07月15日

2、证书编号：CRCC10220P11961R1M-002

产品名称：道岔基本轨

规格型号：60kg/m-9号，V≤120km/h，研线1609-102、研线1609-103；

50kg/m-12号，V≤120km/h，研线1512-102、研线1512-103；

60kg/m-9号，V≤120 km/h，CB684-01、CB684-02；

50kg/m-9号，V≤120km/h，研线1509-102、研线1509-103；

60kg/m-12号，v≤120km/h，SC(07) 330-102、SC(07) 330-103；

50kg / m-9号，V≤120 km / h，CB2230-01、CB2230-02；

60kg/m-12号，V≤120km/h，研线16121-102、研线16121-103；

50kg/m-6号，V≤120km/h，研线2506-102；

50kg / m-6号，V≤120 km / h，SC384-101

标准和技术要求：TB/T 412—2020

有效期：2025年03月28日至2025年07月15日

3、证书编号：CRCC10220P11961R1M-003

产品名称：道岔尖轨

规格型号：50kg/m-9号，V≤120km/h，特种断面，研线1509-104、研线1509-105；

60kg / m-12号，V≤120km/h，特种断面，SC (07) 330-104、SC (07) 330-105；

50kg/m-6号，V≤120 km/h，特种断面，SC384-102；

60kg/m-9号，V≤120 km/h，特种断面，CB684-03、CB684-04；

50kg/m-6号，V≤120km/h，特种断面，研线2506-103；

60kg/m-12号，V≤120km/h，特种断面，研线16121-104、研线16121-105；

50kg/m-9号，V≤120km/h，特种断面，CB2230-03；

50kg/m-12号，V≤120km/h，特种断面，研线1512-104、研线1512-105；

60kg/m-9号，V≤120km/h，特种断面，研线1609-104、研线1609-105

标准和技术要求：TB/T 412—2020

有效期：2025年03月28日至2025年07月15日

4、证书编号：CRCC10220P11961R1M-004

产品名称：整组道岔

规格型号：固定型辙叉道岔，50kg/m-12号，V≤120km/h，研线1512；

固定型辙叉道岔，60kg/m-9号，V≤120km/h，研线1609；

固定型辙叉道岔，50kg/m-9号，V≤120km/h，研线1509；

固定型辙叉道岔, 50kg/m-9号, V≤120km/h, CZ2209;  
对称道岔, 50kg/m-6号, V≤120km/h, SC384;  
固定型辙叉道岔, 60kg/m-12号, V≤120km/h, 研线16121;  
对称道岔, 50kg/m-6号, V≤120km/h, 研线2506;  
固定型辙叉道岔, 60kg/m-9号, v≤120km/h, CZ577;  
固定型辙叉道岔, 60kg/m-12号, V≤120km/h, SC(07)330  
标准和技术要求: TB/T 412—2020  
有效期: 2025年03月28日至2025年07月15日

## 05 扩大认证单元

### 专业小类: 22.04.0661 铁道客车油压减振器

#### **委托人名称: 南阳威奥斯图车辆减振器有限公司**

生产厂名称: 南阳威奥斯图车辆减振器有限公司

制造地址: 河南省南阳市高新区中关村科技产业园666号涧河路与紫山路交叉向南100米

1、证书编号: CRCC10225P13367ROM-004

产品名称: 铁路客车横向油压减振器 (非25G(B)型)

规格型号: SW220K2HA型 (图号: SW220K2HA0000, V1.2版)

标准和技术要求: TB/T 1491—2015

有效期: 2025年04月01日至2025年09月09日

2、证书编号: CRCC10225P13367ROM-005

产品名称: 铁路客车垂向油压减振器 (非25G(B)型)

规格型号: SW220K1CA型 (图号: SW220K1CA0000, V1.2版)

标准和技术要求: TB/T 1491—2015

有效期: 2025年04月01日至2025年09月09日

3、证书编号: CRCC10225P13367ROM-006

产品名称: 铁路客车抗蛇行油压减振器 (非25G(B)型)

规格型号: SW220K2KA型 (图号: SW220K2KA0000, V1.2版)

标准和技术要求: TB/T 1491—2015

有效期: 2025年04月01日至2025年09月09日

### 专业小类: 22.04.1337 铁路声屏障

#### **委托人名称: 四川蜀道建筑科技有限公司**

生产厂名称: 四川蜀道建筑科技有限公司环保新材料分公司

制造地址: 四川省成都市东部新区养马街道松树湾社区28组100号

1、证书编号: CRCC10225P13847ROS-002

产品名称: 铁路插板式金属声屏障单元板

规格型号: MI -350km/h及以下-1960\*140\*500(或450)/1960\*140\*500-一般风速地区/台风地区-图号TKESEP501(202204)

标准和技术要求: Q/CR 759—2020; Q/CR 759—2020XG1—2024

有效期: 2025年03月31日至2028年10月25日

2、证书编号: CRCC10225P13847ROS-003

产品名称: 铁路插板式金属声屏障I型单元板

规格型号: MI -350km/h及以下-1960\*140\*500(或450)/1960\*140\*500-一般风速地区/台风地区-图号TKESEP501(202204)

标准和技术要求: Q/CR 760—2020

有效期: 2025年03月31日至2028年10月25日

### 专业小类: 22.04.1518 电气化铁路接触网用预绞式金具

#### **委托人名称: 蒙玛电气(河北)有限公司**

生产厂名称: 廊坊蒙玛电气有限公司无锡分公司

制造地址: 无锡市惠山区洛社镇石塘湾花园路

1、证书编号: CRCC10225P13657ROS-012

产品名称: 预绞式护线条 (200km/h及以下)

规格型号：FA70; FA310; FA250; FC70; FA185; FA120

标准和技术要求：Q/CR 608—2024

有效期：2025年03月27日至2027年03月23日

2、证书编号：CRCC10225P13657R0S-013

产品名称：预绞式护线条（250km/h及以上）

规格型号：FC70; FA70; FA120; FA250; FA310; FA185

标准和技术要求：Q/CR 608—2024

有效期：2025年03月27日至2027年03月23日

## 06试用证书转认证证书

### 专业小类：22.04.0906 动车组车轴

#### **委托人名称：智奇铁路设备有限公司**

生产厂名称：智奇铁路设备有限公司

制造地址：山西转型综合改革示范区唐槐产业园坞城南路189号

1、证书编号：CRCC10225P11541R2M-013

产品名称：动车组DZ2动力车轴

规格型号：GBDA1B (DT02-030-00000/CCD2001-03-21-0002-DB, TZ) CR400BF;

GBDA1B (DT02-030-00000/CCD2001-03-21-0002-DB, JX) CR400BF

标准和技术要求：Q/CR 639—2018

有效期：2025年03月27日至2028年06月29日

2、证书编号：CRCC10225P11541R2M-014

产品名称：动车组DZ2非动力车轴

规格型号：GBTAA1 (DT02-040-00000/CCD2001-03-21-0002-TB, TZ) CR400BF;

GBTAA1 (DT02-040-00000/CCD2001-03-21-0002-TB, JX) CR400BF

标准和技术要求：Q/CR 639—2018

有效期：2025年03月27日至2028年06月29日

### 专业小类：22.04.0907 动车组车轮

#### **委托人名称：智奇铁路设备有限公司**

生产厂名称：智奇铁路设备有限公司

制造地址：山西转型综合改革示范区唐槐产业园坞城南路189号

1、证书编号：CRCC10225P11541R2M-015

产品名称：动车组D2动力车轮

规格型号：GBDW11B (DT02-010-00000/CCD2001-03-21-0001-DB, MG) CR400BF;

GBDW11B (DT02-010-00000/CCD2001-03-21-0001-DB, TZ) CR400BF

标准和技术要求：Q/CR 638—2018

有效期：2025年03月27日至2028年06月29日

2、证书编号：CRCC10225P11541R2M-016

产品名称：动车组D2非动力车轮

规格型号：GBTW11B (DT02-020-00000/CCD2001-03-21-0001-TB, MG) CR400BF;

GBTW11B (DT02-020-00000/CCD2001-03-21-0001-TB, TZ) CR400BF

标准和技术要求：Q/CR 638—2018

有效期：2025年03月27日至2028年06月29日

### 专业小类：22.04.0909 动车组齿轮箱组成

#### **委托人名称：中车戚墅堰机车车辆工艺研究所股份有限公司**

生产厂名称：中车戚墅堰机车车辆工艺研究所股份有限公司

制造地址：场所1：江苏省常州市五一路258号；

场所2：江苏省常州市戚墅堰厂工房十一区1号

1、证书编号：CRCC10225P11013R4L-030

产品名称：CRH3C\CRH380B\CRH380BL\CRH380CL动车组齿轮箱组成

规格型号：G334 (D214038910) CRH3A-A

标准和技术要求：TJ/CL 277—2014

有效期：2025年03月25日至2027年09月21日

### **专业小类：22.04.1103 铁路数字信号电缆**

**委托人名称：安徽顺驰电缆股份有限公司**

生产厂名称：安徽顺驰电缆股份有限公司

制造地址：安徽省安庆市桐城市经济技术开发区兴源路1号

1、证书编号：CRCC10225P11133R3M-010

产品名称：非内屏蔽铁路数字信号电缆

规格型号：SPTYWL23 (4~61芯，非内屏蔽非阻燃型)；

SPTYWA23 (4~61芯，非内屏蔽非阻燃型)；

WDZC-SPTYWL23(4~61芯，非内屏蔽阻燃型)；

WDZC-SPTYWA23(4~61芯，非内屏蔽阻燃型)

标准和技术要求：TB/T 3100.1—2017；TB/T 3100.3—2017；TB/T 3100.4—2017

有效期：2025年03月28日至2027年10月16日

2、证书编号：CRCC10225P11133R3M-011

产品名称：内屏蔽铁路数字信号电缆

规格型号：SPTYWPL23 (8B~48A芯，内屏蔽非阻燃型)；

WDZC-SPTYWPL23 (8B~48A，内屏蔽阻燃型)；

SPTYWPA23 (8B~48A芯，内屏蔽非阻燃型)；

WDZC-SPTYWPA23 (8B~48A，内屏蔽阻燃型)

标准和技术要求：TB/T 3100.1—2017；TB/T 3100.5—2017

有效期：2025年03月28日至2027年10月16日

3、证书编号：CRCC10225P11133R3M-012

产品名称：铁路信号电缆

规格型号：WDZC-PTYL23(4~61芯，阻燃型)；PTYL23 (4~61芯，非阻燃型)；

WDZC-PTYA23(4~61芯，阻燃型)；PTYA23 (4~61芯，非阻燃型)

标准和技术要求：TB/T 2476.1—2017；TB/T 2476.3—2017；TB/T 2476.4—2017

有效期：2025年03月28日至2027年10月16日

4、证书编号：CRCC10225P11133R3M-013

产品名称：应答器数据传输电缆

规格型号：WDZC-LEU• BSYL23 (2~4芯，阻燃型)；

WDZC-LEU• BSYYP (2~4芯，阻燃型)；

WDZC-LEU• BSYA23 (2~4芯，阻燃型)；

LEU• BSYYP (2~4芯，非阻燃型)；

LEU• BSYL23(2~4芯，非阻燃型)；

LEU• BSYA23 (2~4芯，非阻燃型)

标准和技术要求：TB/T 3100.6—2017

有效期：2025年03月28日至2027年10月16日

### **专业小类：22.04.1143 铁路贯通地线**

**委托人名称：安徽顺驰电缆股份有限公司**

生产厂名称：安徽顺驰电缆股份有限公司

制造地址：安徽省安庆市桐城市经济技术开发区兴源路1号

1、证书编号：CRCC10225P11133R3M-014

产品名称：铁路贯通地线 (S 型)

规格型号：S-DH 70；S-DH 35

标准和技术要求：TB/T 3479—2017

有效期：2025年03月28日至2027年10月16日

07其他

## 专业小类：22.04.1304 铁路用防水材料

**委托人名称：远大洪雨（唐山）防水材料有限公司**

生产厂名称：远大洪雨（唐山）防水材料有限公司

制造地址：河北省唐山市芦台经济开发区农业总公司三社区

1、证书编号：CRCC10222P12351R1M-001

产品名称：聚氨酯防水涂料

规格型号：直接用于作防水层，质量比A:B=1:2

标准和技术要求：TB/T 2965—2018

有效期：2025年03月28日至2027年01月04日

## 专业小类：22.04.1307 扣件—金属类部件

**委托人名称：林州市工务铁路器材制造有限公司**

生产厂名称：林州市工务铁路器材制造有限公司

制造地址：河南省安阳市林州市姚村镇汽配大道西段路南

1、证书编号：CRCC10221P12198R1M-004

产品名称：客货共线铁路弹条I型扣件系统（Q/CR）

规格型号：I型

标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 563—2017XG1—2024

关键零部件表：

关键零部件名称	制造商名称	规格型号	防锈工艺或工艺	使用地区
I型弹条 (A型、B型)	林州市工务铁路器材制造有限公司	I A型（一般地区）	静电喷涂	一般地区
		I B型（一般地区）	浸油	
		I A型（特殊地区）	多元合金共渗（渗锌）+钝化处理	沿海、隧道或酸雨腐蚀严重等地区
		I B型（特殊地区）		
轨距挡板	林州市工务铁路器材制造有限公司	14号中间、14号接头	静电喷涂	一般地区
		20号中间、20号接头	多元合金共渗（渗锌）+钝化处理	沿海、隧道或酸雨腐蚀严重等地区
螺旋道钉	林州市工务铁路器材制造有限公司	M24×195（一般地区）	锌铬涂层+封闭层	一般地区
		M24×195（特殊地区）	多元合金共渗（渗锌）+钝化处理	沿海、隧道或酸雨腐蚀严重等地区
挡板座	苏州市丽苏塑胶科技有限公司	2-4号（非严寒地区使用） 0-6号（非严寒地区使用）	/	/
	无锡市龙马塑胶有限公司	2-4号（非严寒地区使用） 0-6号（非严寒地区使用）	/	/
轨下垫板	新乡市路达科技有限公司	50-10（非严寒地区使用）	/	/
	沈阳东铁线路器材制造有限公司	50-10（非严寒地区使用）	/	/

有效期：2025年03月28日至2026年03月27日

2、证书编号：CRCC10221P12198R1M-005

产品名称：客货共线铁路弹条III型扣件系统（Q/CR）

规格型号：III型

标准和技术要求：Q/CR 565—2017；Q/CR 565—2017XG1—2024

关键零部件表：

关键零部件名称	制造商名称	规格型号	防锈工艺或工艺	使用地区
III型弹条、III型接头 弹条	林州市工务铁路器材制造有限公司	IIIJA型（一般地区）、 IIIIJB型（一般地区）、 IIII型（一般地区）	静电喷涂	一般地区
		IIIIJA型（特殊地区）、 IIIIJB型（特殊地区）、 IIII型（特殊地区）	多元合金共渗（渗锌）+钝化处理	沿海、隧道或酸雨腐蚀严重等地区
预埋铁座	林州市工务铁路器材制造有限公司	III型	粘土砂湿型铸造	/
III型绝缘轨距块、III型接头绝缘轨距块	苏州市丽苏塑胶科技有限公司	9号、11号、7号、13号、 9号接头、11号接头、7号接头、13号接头	/	/

关键零部件名称	制造商名称	规格型号	防锈工艺或工艺	使用地区
	无锡市龙马塑胶有限公司	9号、11号、7号、13号、9号接头、11号接头、7号接头、13号接头	/	/
轨下垫板	新乡市路达科技有限公司	IIIb(非严寒地区使用)、IIIbR(非严寒地区使用)	/	/
	沈阳东铁线路器材制造有限公司	IIIb(非严寒地区使用)、IIIbR(非严寒地区使用)	/	/

有效期：2025年03月28日至2026年03月27日

3、证书编号：CRCC10221P12198R1M-007

产品名称：客货共线铁路弹条Ⅱ型扣件系统（Q/CR）

规格型号：Ⅱ型

标准和技术要求：Q/CR 564—2017；Q/CR 564—2017XG1—2024

关键零部件表：

关键零部件名称	零部件制造商名称	规格型号	防锈工艺或工艺	使用地区
Ⅱ型弹条	林州市工务铁路器材制造有限公司	II型（一般地区）	静电喷涂	一般地区
			浸油	
轨距挡板	林州市工务铁路器材制造有限公司	6号、10号	多元合金共渗(渗锌)+钝化处理	沿海、隧道或酸雨腐蚀严重等地区
			静电喷涂	一般地区
螺旋道钉	林州市工务铁路器材制造有限公司	M24×195（一般地区）	多元合金共渗(渗锌)+钝化处理	沿海、隧道或酸雨腐蚀严重等地区
		M24×195（特殊地区）	多元合金共渗(渗锌)+钝化处理	沿海、隧道或酸雨腐蚀严重等地区
挡板座	苏州市丽苏塑胶科技有限公司	2-4号(非严寒地区使用) 0-6号(非严寒地区使用)	/	/
	无锡市龙马塑胶有限公司	2-4号(非严寒地区使用) 0-6号(非严寒地区使用)	/	/
轨下垫板	新乡市路达科技有限公司	60-10（非严寒地区使用）、60-10R（非严寒地区使用）、60-12（非严寒地区使用）	/	/
	沈阳东铁线路器材制造有限公司	60-10（非严寒地区使用）、60-10R（非严寒地区使用）、60-12（非严寒地区使用）	/	/

有效期：2025年03月28日至2026年03月27日

4、证书编号：CRCC10222P12198R1M-013

产品名称：客货共线铁路弹条Ⅰ型扣件系统（TB/T）

规格型号：Ⅰ型

标准和技术要求：TB/T 1495—2020

关键零部件表：

关键零部件名称	制造商名称	规格型号	防锈工艺或工艺	使用地区
I型弹条 (A型、B型)	林州市工务铁路器材制造有限公司	I A型（一般地区）	静电喷涂	一般地区
		I B型（一般地区）	浸油	
		I A型（特殊地区） I B型（特殊地区）	多元合金共渗（渗锌）+钝化处理	沿海、隧道或酸雨腐蚀严重等地区
轨距挡板	林州市工务铁路器材制造有限公司	14号中间、14号接头 20号中间、20号接头	静电喷涂	一般地区
			多元合金共渗（渗锌）+钝化处理	沿海、隧道或酸雨腐蚀严重等地区
螺旋道钉	林州市工务铁路器材制造有限公司	M24×195（一般地区）	锌铬涂层+封闭层	一般地区
		M24×195（特殊地区）	多元合金共渗（渗锌）+钝化处理	沿海、隧道或酸雨腐蚀严重等地区
挡板座	苏州市丽苏塑胶科技有限公司	2-4号(非严寒地区使用) 0-6号(非严寒地区使用)	/	/
	无锡市龙马塑胶有限公司	2-4号(非严寒地区使用) 0-6号(非严寒地区使用)	/	/

关键零部件名称	制造商名称	规格型号	防锈工艺或工艺	使用地区
轨下垫板	新乡市路达科技有限公司	50-10(非严寒地区使用)	/	/
	沈阳东铁线路器材制造有限公司	50-10(非严寒地区使用)	/	/

有效期：2025年03月28日至2026年03月27日

5、证书编号：CRCC10222P12198R1M-014

产品名称：客货共线铁路弹条II型扣件系统（TB/T）

规格型号：II型

标准和技术要求：TB/T 3065—2020

关键零部件表：

关键零部件名称	零部件制造商名称	规格型号	防锈工艺或工艺	使用地区
II型弹条	林州市工务铁路器材制造有限公司	II型（一般地区）	静电喷涂	一般地区
			浸油	
轨距挡板	林州市工务铁路器材制造有限公司	II型（特殊地区）	多元合金共渗（渗锌）+钝化处理	沿海、隧道或酸雨腐蚀严重等地区
			静电喷涂	
螺旋道钉	林州市工务铁路器材制造有限公司	6号、10号	多元合金共渗（渗锌）+钝化处理	沿海、隧道或酸雨腐蚀严重等地区
			锌铬涂层+封闭层	
挡板座	苏州市丽苏塑胶科技有限公司	M24×195（一般地区）	多元合金共渗（渗锌）+钝化处理	一般地区
		M24×195（特殊地区）	锌铬涂层+封闭层	
轨下垫板	新乡市路达科技有限公司	2-4号（非严寒地区使用） 0-6号（非严寒地区使用）	/	/
		无-6号（非严寒地区使用）	/	
	沈阳东铁线路器材制造有限公司	60-10（非严寒地区使用）、 60-10R（非严寒地区使用）、 60-12（非严寒地区使用）	/	/
		60-10（非严寒地区使用）、 60-10R（非严寒地区使用）、 60-12（非严寒地区使用）	/	

有效期：2025年03月28日至2026年03月27日

6、证书编号：CRCC10223P12198R1M-018

产品名称：客货共线铁路弹条III型扣件系统（TB/T）

规格型号：III型

标准和技术要求：TB/T 3570—2021

关键零部件表：

关键零部件名称	制造商名称	规格型号	防锈工艺或工艺	使用地区
III型弹条、III型接头弹条	林州市工务铁路器材制造有限公司	IIIJA型（一般地区）、 IIIJB型（一般地区）、 III型（一般地区）	静电喷涂	一般地区
		IIIJA型（特殊地区）、 IIIJB型（特殊地区）、 III型（特殊地区）	多元合金共渗（渗锌）+钝化处理	
预埋铁座	林州市工务铁路器材制造有限公司	III型	粘土砂湿型铸造	/
III型绝缘轨距块、III型接头绝缘轨距块	苏州市丽苏塑胶科技有限公司	9号、11号、7号、13号、 9号接头、11号接头、7 号接头、13号接头	/	/
		9号、11号、7号、13号、 9号接头、11号接头、7 号接头、13号接头	/	
轨下垫板	新乡市路达科技有限公司	IIIb（非严寒地区使用）、 IIIbR（非严寒地区使用）	/	/
	沈阳东铁线路器材制造有限公司	IIIb（非严寒地区使用）、 IIIbR（非严寒地区使用）	/	

有效期：2025年03月28日至2026年03月27日

专业小类：22.04.1308 扣件系统

## 委托人名称：北京铁科首钢轨道技术股份有限公司

生产厂名称：北京铁科首钢轨道技术股份有限公司

制造地址：北京市昌平区富生路11号院

1、证书编号：CRCC10221P10417R2M-004

产品名称：WJ-8型扣件 系统

规格型号：WJ-8型扣件系统（含非严寒地区使用、严寒地区使用）

标准和技术要求：TB/T 3395.5—2015

关键零部件表：

组合一：

关键零部件名称	生产厂名称	关键零部件名称	生产厂名称
W1型弹条	北京铁科首钢轨道技术股份有限公司	WJ8铁垫板下弹性垫板(含非严寒地区使用、严寒地区使用)	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
X2型弹条	北京铁科首钢轨道技术股份有限公司	WJ8绝缘轨距块	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
螺旋道钉S2	晋亿实业股份有限公司	预埋套管D1	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
螺旋道钉S3	晋亿实业股份有限公司	WJ8轨距挡板	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
WJ8铁垫板（电泳）	晋亿实业股份有限公司	WJ8接头轨距挡板	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
WJ8橡胶垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	河北铁科翼辰新材料科技有限公司	WJ8轨下微调整垫板	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
WJ8复合垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	河北铁科翼辰新材料科技有限公司	WJ8铁垫板下调高垫板	河北铁科翼辰新材料科技有限公司

组合二：

关键零部件名称	生产厂名称	关键零部件名称	生产厂名称
W1型弹条	北京铁科首钢轨道技术股份有限公司	WJ8铁垫板下弹性垫板(含非严寒地区使用、严寒地区使用)	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
X2型弹条	北京铁科首钢轨道技术股份有限公司	WJ8绝缘轨距块	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
螺旋道钉S2	晋亿实业股份有限公司	预埋套管D1	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
螺旋道钉S3	晋亿实业股份有限公司	WJ8轨距挡板	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
WJ8铁垫板（电泳）	苏州石川制铁有限公司	WJ8接头轨距挡板	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
WJ8橡胶垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	河北铁科翼辰新材料科技有限公司	WJ8轨下微调整垫板	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
WJ8复合垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	河北铁科翼辰新材料科技有限公司	WJ8铁垫板下调高垫板	河北铁科翼辰新材料科技有限公司

组合三：

关键零部件名称	生产厂名称	关键零部件名称	生产厂名称
W1型弹条	北京铁科首钢轨道技术股份有限公司	WJ8铁垫板下弹性垫板(含非严寒地区使用、严寒地区使用)	株洲时代新材料科技股份有限公司
X2型弹条	北京铁科首钢轨道技术股份有限公司	WJ8绝缘轨距块	河北腾跃轨道交通科技有限公司
螺旋道钉S2	河北翼辰实业集团股份有限公司	预埋套管D1	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
螺旋道钉S3	河北翼辰实业集团股份有限公司	WJ8轨距挡板	河北腾跃轨道交通科技有限公司
WJ8铁垫板（静电喷涂）	河北翼辰实业集团股份有限公司	WJ8接头轨距挡板	河北腾跃轨道交通科技有限公司
WJ8橡胶垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	天津天拓铁路橡胶制品有限公司	WJ8轨下微调整垫板	河北腾跃轨道交通科技有限公司

区使用、严寒地区使用)	有限责任公司		
WJ8复合垫板(含非严寒地区使用、严寒地区使用)	天津天拓铁路橡胶制品有限责任公司	WJ8铁垫板下调高垫板	河北腾跃轨道交通科技有限公司

组合四:

关键零部件名称	生产厂名称	关键零部件名称	生产厂名称
W1型弹条	北京铁科首钢轨道技术股份有限公司	WJ8铁垫板下弹性垫板(含非严寒地区使用、严寒地区使用)	青岛海力威新材料科技股份有限公司
X2型弹条	北京铁科首钢轨道技术股份有限公司	WJ8绝缘轨距块	四川省宜宾普什驱动有限责任公司
螺旋道钉S2	晋亿实业股份有限公司	预埋套管D1	河北铁科翼辰新材科技有限公司
螺旋道钉S3	晋亿实业股份有限公司	WJ8轨距挡板	四川省宜宾普什驱动有限责任公司
WJ8铁垫板(电泳)	晋亿实业股份有限公司	WJ8接头轨距挡板	四川省宜宾普什驱动有限责任公司
WJ8橡胶垫板(含非严寒地区使用、严寒地区使用)	青岛海力威新材料科技股份有限公司	WJ8轨下微调垫板	四川省宜宾普什驱动有限责任公司
WJ8复合垫板(含非严寒地区使用、严寒地区使用)	青岛海力威新材料科技股份有限公司	WJ8铁垫板下调高垫板	四川省宜宾普什驱动有限责任公司

组合五:

关键零部件名称	生产厂名称	关键零部件名称	生产厂名称
W1型弹条	北京铁科首钢轨道技术股份有限公司	WJ8铁垫板下弹性垫板(含非严寒地区使用、严寒地区使用)	河北铁科翼辰新材科技有限公司
X2型弹条	北京铁科首钢轨道技术股份有限公司	WJ8绝缘轨距块	河北铁科翼辰新材科技有限公司
螺旋道钉S2	北京铁科首钢轨道技术股份有限公司	预埋套管D1	河北铁科翼辰新材科技有限公司
螺旋道钉S3	北京铁科首钢轨道技术股份有限公司	WJ8轨距挡板	河北铁科翼辰新材科技有限公司
WJ8铁垫板(电泳)	苏州石川制铁有限公司	WJ8接头轨距挡板	河北铁科翼辰新材科技有限公司
WJ8橡胶垫板(含非严寒地区使用、严寒地区使用)	河北铁科翼辰新材料科技股份有限公司	WJ8轨下微调垫板	河北铁科翼辰新材料科技股份有限公司
WJ8复合垫板(含非严寒地区使用、严寒地区使用)	河北铁科翼辰新材料科技股份有限公司	WJ8铁垫板下调高垫板	河北铁科翼辰新材料科技股份有限公司

组合六:

关键零部件名称	生产厂名称	关键零部件名称	生产厂名称
W1型弹条	北京铁科首钢轨道技术股份有限公司	WJ8轨下微调垫板	河北铁科翼辰新材料科技股份有限公司
X2型弹条	北京铁科首钢轨道技术股份有限公司	预埋套管D1	河北铁科翼辰新材料科技股份有限公司
螺旋道钉S2	北京铁科首钢轨道技术股份有限公司	WJ8铁垫板下调高垫板	河北铁科翼辰新材料科技股份有限公司
螺旋道钉S3	北京铁科首钢轨道技术股份有限公司	WJ8铁垫板下弹性垫板A(含非严寒地区使用、严寒地区使用)	河北铁科翼辰新材料科技股份有限公司
WJ8铁垫板	晋亿实业股份有限公司(电泳)	WJ8铁垫板下弹性垫板B(含非严寒地区使用、严寒地区使用)	河北铁科翼辰新材料科技股份有限公司
WJ8绝缘块	河北铁科翼辰新材料科技股份有限公司	WJ8复合垫板(含非严寒地区使用、严寒地区使用)	河北铁科翼辰新材料科技股份有限公司
WJ8轨距挡板	河北铁科翼辰新材料科技股份有限公司	WJ8橡胶垫板(含非严寒地区使用、严寒地区使用)	河北铁科翼辰新材料科技股份有限公司
WJ8接头轨距挡板	河北铁科翼辰新材料科技股份有限公司		

有效期: 2025年03月27日至2026年10月11日

2、证书编号: CRCC10221P10417R2M-015

产品名称: WJ-7型扣件 系统

规格型号: WJ-7型扣件系统(含非严寒地区使用、严寒地区使用)

标准和技术要求: TB/T 3395.4—2015

关键零部件表:

组合一:

关键零部件名称	生产厂名称	关键零部件名称	生产厂名称
W1型弹条	北京铁科首钢轨道技术股份有限公司	WJ7-B橡胶垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
X2型弹条	北京铁科首钢轨道技术股份有限公司	WJ7-B复合垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
T型螺栓T1	晋亿实业股份有限公司	WJ7绝缘缓冲垫板	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
锚固螺栓B1	晋亿实业股份有限公司	WJ7铁垫板下调高垫板	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
WJ7铁垫板（电泳）	晋亿实业股份有限公司	WJ7绝缘块	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
WJ7平垫块	晋亿实业股份有限公司	预埋套管D2	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
WJ7-A橡胶垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	河北铁科翼辰新材料科技有限公司	WJ7轨下调高垫板	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
WJ7-A复合垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	河北铁科翼辰新材料科技有限公司	/	/

组合二：

关键零部件名称	生产厂名称	关键零部件名称	生产厂名称
W1型弹条	北京铁科首钢轨道技术股份有限公司	WJ7-B橡胶垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
X2型弹条	北京铁科首钢轨道技术股份有限公司	WJ7-B复合垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
T型螺栓T1	北京铁科首钢轨道技术股份有限公司	WJ7绝缘缓冲垫板	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
锚固螺栓B1	北京铁科首钢轨道技术股份有限公司	WJ7铁垫板下调高垫板	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
WJ7铁垫板（电泳）	晋亿实业股份有限公司	WJ7绝缘块	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
WJ7平垫块	晋亿实业股份有限公司	预埋套管D2	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
WJ7-A橡胶垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	河北铁科翼辰新材料科技有限公司	WJ7轨下调高垫板	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
WJ7-A复合垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	河北铁科翼辰新材料科技有限公司	/	/

有效期：2025年03月27日至2026年10月11日

#### （四）其他

##### 01恢复

#### 专业小类：22.04.1321 铁路混凝土梁防腐配件

**委托人名称：河北中通铁路配件有限公司**

生产厂名称：河北中通铁路配件有限公司

制造地址：河北省邯郸市复兴区经济技术开发区经五街与景廊路交叉口北行500米路东

1、证书编号：CRCC10222P13579R0S-004

产品名称：接触网支柱预埋件

规格型号：QJ-A, QJ-B, QJ-C（多元合金共渗+钝化处理螺栓）

标准和技术要求：TB/T 3274—2011

恢复日期：2025年03月28日恢复有效并变更地址换证（暂停期间：2024年09月23日至2025年03月28日），有效期：2025年03月28日至2026年10月20日

2、证书编号：CRCC10222P13579R0S-005

产品名称：下锚拉线预埋件

规格型号：QJLX（多元合金共渗+钝化处理螺栓）

标准和技术要求：TB/T 3274—2011

恢复日期：2025年03月28日恢复有效并变更地址换证（暂停期间：2024年09月23日至2025年03月28日），有效期：2025年03月

28日至2026年10月20日

02暂停

### 专业小类：22.04.0526 机车车载安全防护系统（6A系统）

**委托人名称：西安开天铁路电气股份有限公司**

生产厂名称：西安开天铁路电气股份有限公司

制造地址：陕西省西安市高新区锦业一路85号

1、证书编号：CRCC10222P10837R3M-005

产品名称：机车防火监控子系统

规格型号：Q6AF-1型(板卡图号：Q412.01.00.00)

标准和技术要求：TJ/JW 001C—2018

暂停日期：2025年03月28日

### 专业小类：22.04.0613 铁道货车轴箱橡胶垫

**委托人名称：张家口佑达橡胶制品有限公司**

生产厂名称：张家口佑达橡胶制品有限公司

制造地址：河北省张家口经济开发区东山产业园区新东亚数码港4号厂房

1、证书编号：CRCC10221P10856R2M-003

产品名称：铁道货车转K6型轴箱橡胶垫

规格型号：转K6型 (图号：QCZ133-30A-00)

标准和技术要求：TJ/CL 178—2007；TB/T 3267—2019

暂停日期：2025年03月27日

### 专业小类：22.04.0618 铁道货车轴向橡胶垫

**委托人名称：开封市翰园铁路橡塑实业有限公司**

生产厂名称：开封市翰园铁路橡塑实业有限公司

制造地址：开封市金明大道天马广场北200米路西1号

1、证书编号：CRCC10220P10462R2M-004

产品名称：铁道货车轴向橡胶垫

规格型号：转K2/K6型(图号：QCZ85A-73-00)

标准和技术要求：Q/CR 548.1—2017附录B

暂停日期：2025年03月25日

### 委托人名称：张家口佑达橡胶制品有限公司

生产厂名称：张家口佑达橡胶制品有限公司

制造地址：河北省张家口经济开发区东山产业园区新东亚数码港4号厂房

1、证书编号：CRCC10221P10856R2M-001

产品名称：铁道货车轴向橡胶垫

规格型号：转K2/K6型 (图号：QCZ85A-73-00)

标准和技术要求：Q/CR 548.1—2017附录B

暂停日期：2025年03月27日

### 专业小类：22.04.0643 铁路货车滚动轴承施封锁

**委托人名称：安徽中铁施封锁有限公司**

生产厂名称：安徽中铁施封锁有限公司

制造地址：安徽省蚌埠市淮上区双墩路2720号

1、证书编号：CRCC10221P12259R1M-001

产品名称：铁路货车滚动轴承施封锁

规格型号：SFS-E型 (图号：SRIT174-00-00-00)；

SFS-D型（图号：SRIT174-00-00-00）；

SFS-B型（图号：SRIT174-00-00-00）；

SFS-F型（图号：SRIT174-00-00-00）

标准和技术要求：Q/CR 677—2018

暂停日期：2025年03月27日

### **专业小类：22.04.0644 铁道货车弹性旁承**

**委托人名称：张家口佑达橡胶制品有限公司**

生产厂名称：张家口佑达橡胶制品有限公司

制造地址：河北省张家口经济开发区东山产业园区新东亚数码港4号厂房

1、证书编号：CRCC10221P10856R2M-002

产品名称：铁道货车JC系列弹性旁承体

规格型号：JC型（图号：QCZ83JX-82-00）

标准和技术要求：TB/T 3269—2011；TJ/CL 137—2006

暂停日期：2025年03月27日

### **专业小类：22.04.1146 复合材料（SMC）电缆槽**

**委托人名称：河北盛宝环保设备有限公司**

生产厂名称：河北盛宝环保设备有限公司

制造地址：河北省衡水市枣强县中小企业创业园区兴园中街北侧

1、证书编号：CRCC10224P13135R1M-001

产品名称：复合材料（SMC）电缆槽

规格型号：CLF1 - G210/150/3200隔离型电缆槽；

CLF1 - P210/150/3200普通型电缆槽；

CLF1 - PW310/200/135° 普通型电缆槽弯头；

CLF1 - GW410/250/135° 隔离型电缆槽弯头；

CLF1 - GW210/150/135° 隔离型电缆槽弯头；

CLF1 - GW310/200/135° 隔离型电缆槽弯头；

CLF1 - PW410/250/135° 普通型电缆槽弯头；

CLF1 - P310/200/3200普通型电缆槽；

CLF1 - P410/250/3200普通型电缆槽；

CLF1 - PW210/150/135° 普通型电缆槽弯头；

CLF1 - G410/250/3200隔离型电缆槽；

CLF1 - G310/200/3200隔离型电缆槽

标准和技术要求：TJ/DW 163—2014

暂停日期：2025年03月27日

### **专业小类：22.04.1301 扣件—非金属类部件**

**委托人名称：张家口佑达橡胶制品有限公司**

生产厂名称：张家口佑达橡胶制品有限公司

制造地址：河北省张家口经济开发区东山产业园区新东亚数码港4号厂房

1、证书编号：CRCC10222P10856R2M-004

产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（TB/T）

规格型号：60-10-185（非严寒地区使用）；60-10-190（非严寒地区使用）

标准和技术要求：TB/T 3065—2020

暂停日期：2025年03月27日

### **专业小类：22.04.1304 铁路用防水材料**

**委托人名称：江苏中瑞铁路器材有限公司**

生产厂名称：江苏中瑞铁路器材有限公司

制造地址：江苏省靖江市西来镇泥桥南街18号

1、证书编号：CRCC10223P11500R2S-001

产品名称：铁路隧道用钢边止水带  
规格型号：变形缝用中埋式钢边橡胶止水带 B-G-Z：宽度300~400mm，厚度6~10mm，三元乙丙橡胶、模压  
标准和技术要求：TB/T 3360.2—2023  
暂停日期：2025年03月28日

2、证书编号：CRCC10223P11500R2S-002

产品名称：铁路隧道用橡胶止水带  
规格型号：变形缝用背贴式橡胶止水带 B-R-T：宽度300~400mm，厚度6~10mm，凸高30~40mm，三元乙丙橡胶、挤出；  
施工缝用中埋式橡胶止水带 S-R-Z：宽度300~400mm，厚度6~10mm，三元乙丙橡胶、挤出；  
施工缝用背贴式橡胶止水带 S-R-T：宽度300~400mm，厚度6~10mm，凸高30~40mm，三元乙丙橡胶、挤出  
标准和技术要求：TB/T 3360.2—2023  
暂停日期：2025年03月28日

### 专业小类：22.04.1308 扣件系统

委托人名称：台州大华铁路材料有限公司

生产厂名称：台州大华铁路材料有限公司  
制造地址：浙江省三门县海润街道泰清路52号

1、证书编号：CRCC10221P12210R1M-005

产品名称：高铁扣件系统用塑料件  
规格型号：WJ8轨下微调整板；WJ8铁垫板下调高垫板；调高垫板TD5；WJ7轨下调高垫板  
标准和技术要求：TB/T 3395.3—2015；TB/T 3395.4—2015；TB/T 3395.5—2015  
暂停日期：2025年04月01日

2、证书编号：CRCC10221P12210R1M-006

产品名称：高铁扣件系统用尼龙件  
规格型号：WJ8绝缘块；绝缘轨距块G4；WJ8轨距挡板；预埋套管D2；预埋套管D1；轨距挡板G5；WJ7绝缘块  
标准和技术要求：TB/T 3395.2—2015；TB/T 3395.3—2015；TB/T 3395.4—2015；TB/T 3395.5—2015  
暂停日期：2025年04月01日

3、证书编号：CRCC10221P12210R1M-007

产品名称：高铁扣件系统用铸造件  
规格型号：WJ8铁垫板（静电喷涂）；WJ7铁垫板（静电喷涂）；WJ7平垫块  
标准和技术要求：TB/T 3395.4—2015；TB/T 3395.5—2015  
暂停日期：2025年04月01日

### 专业小类：22.04.1313 钢轨胶接绝缘接头

委托人名称：郑州铁路联振实业有限公司郑州桥工段经营部

生产厂名称：郑州铁路联振实业有限公司郑州桥工段经营部  
制造地址：场所1：河南省许昌市魏都区北大街道许昌市八一西路1563-2号（同发公司家属院内）；  
场所2：河南省许昌市八一路铁路桥北900米（郑州桥工段榆林工区院内）

1、证书编号：CRCC10224P13918ROM-001

产品名称：现场胶接绝缘接头材料  
规格型号：60kg/m钢轨（带槽型钢板，55钢夹板，环氧胶板热固化绝缘，环氧胶胶接）  
标准和技术要求：TB/T 2975—2018  
暂停日期：2025年03月31日

### 专业小类：22.04.1327 土工膜

委托人名称：山东路德新材料股份有限公司

生产厂名称：山东路德新材料股份有限公司  
制造地址：山东省泰安高新区渠西路以东、一天门大街以南

1、证书编号：CRCC10222P13676ROM-005

产品名称：高密度聚乙烯土工膜  
规格型号：GMB/HDPE-0.3~1.5  
标准和技术要求：Q/CR 549.3—2016

暂停日期：2025年03月27日

2、证书编号：CRCC10222P13676R0M-006

产品名称：复合土工膜

规格型号：GMB2/PPFNG/HDPE-14~22; GMB2/PETFNG2/HDPE-14~22; GMB2/PETFNG/HDPE-14~22; GMB2/PPFNG2/HDPE-14~22

标准和技术要求：Q/CR 549.3—2016

暂停日期：2025年03月27日

### **专业小类：22.04.1328 土工布**

**委托人名称：山东路德新材料股份有限公司**

生产厂名称：山东路德新材料股份有限公司

制造地址：山东省泰安高新区渠西路以东、一天门大街以南

1、证书编号：CRCC10223P13676R0M-008

产品名称：聚酯长丝无纺土工布

规格型号：GTX/PETFNG-4.5~40.0

标准和技术要求：Q/CR 549.5—2016

暂停日期：2025年03月27日

03部分暂停

### **专业小类：22.04.1304 铁路用防水材料**

**委托人名称：常州市龙立塑业有限公司**

生产厂名称：常州市龙立塑业有限公司

制造地址：江苏省常州市钟楼区邹区镇塘西路8号

1、证书编号：CRCC10222P11216R3M-001

产品名称：铁路隧道用防水板

规格型号：乙烯醋酸乙烯共聚物改性聚乙烯防水板（EVA防水板），VA含量≥5%，厚度1.0~3.0mm，宽度2.0~4.0m；

乙烯醋酸乙烯、沥青共聚物改性聚乙烯防水板（ECB防水板），厚度1.0~3.0mm，宽度2.0~4.0m

标准和技术要求：TB/T 3360.1—2023

暂停日期：2025年03月28日部分暂停“乙烯醋酸乙烯共聚物改性聚乙烯防水板（EVA防水板），VA含量≥5%，厚度1.0~3.0mm，宽度2.0~4.0m”型号

04注销

### **专业小类：22.04.1518 电气化铁路接触网用预绞式金具**

**委托人名称：上海神勇机械技术有限公司**

生产厂名称：上海神勇机械技术有限公司

制造地址：上海市松江区新桥镇申立路1号

1、证书编号：CRCC10222P13509R0S-002

产品名称：预绞式耐张线夹(200km/h及以下)

规格型号：N1-240a; N1-185a2; N1-70a; N1-185a1; N2-200a;

N1-120a2; N2-315a; N2-63a; N2-250a; N2-125a; N1-120a1

标准和技术要求：Q/CR 608—2017; TB/T 2075.24—2020

注销日期：2025年03月27日

05部分注销

### **专业小类：22.04.1120 铁路信号AX系列继电器**

**委托人名称：沈阳铁路信号有限责任公司**

生产厂名称：沈阳铁路信号有限责任公司

制造地址：场所1：辽宁省 沈阳经济技术开发区沈辽西路193号铁西科创园；

场所2：辽宁省沈阳市铁西区北三中路16号

1、证书编号：CRCC10221P10588R2L-020

产品名称：极性继电器

规格型号：JYXC-660; JPXC-1000; JYXC-270

标准和技术要求：TB/T 3383—2023

注销日期：2025年03月28日部分注销“JYJXC-160/260”型号换证，有效期：2025年03月28日至2026年12月27日

### **委托人名称：西安铁路信号有限责任公司**

生产厂名称：西安铁路信号有限责任公司

制造地址：陕西省西安市国家民用航天产业基地航天南路396号

1、证书编号：CRCC10221P10621R2L-014

产品名称：极性继电器

规格型号：JYXC-270; JPXC-1000; JYJXC-X135/220; JYXC-660

标准和技术要求：TB/T 3383—2023

注销日期：2025年03月28日部分注销“JYJXC-160/260”型号换证，有效期：2025年03月28日至2026年10月27日

### **专业小类：22.04.1518 电气化铁路接触网用预绞式金具**

#### **委托人名称：蒙玛电气（河北）有限公司**

生产厂名称：廊坊蒙玛电气有限公司无锡分公司

制造地址：无锡市惠山区洛社镇石塘湾花园路

1、证书编号：CRCC10222P13657ROS-001

产品名称：预绞式护线条（250km/h及以上）

规格型号：HX3-95a, HX3-120a, HX3-150a

标准和技术要求：Q/CR 608—2017; TB/T 2075.24—2020

注销日期：2025年03月27日部分注销“HX2-200a; HX1-120a2; HX1-120a1; HX1-185a2; HX2-315a; HX2-63a; HX1-185a1; HX2-125a; HX1-240a; HX2-250a; HX1-70a; HX1-70b; HX1-120b1、HX1-120b2、HX1-185b1、HX1-185b2、HX1-240b、HX2-63b、HX2-125b、HX2-200b、HX2-250b、HX2-315b、HX3-70a”型号换证，有效期：2025年03月27日至2027年03月23日

2、证书编号：CRCC10222P13657ROS-002

产品名称：预绞式护线条（200km/h及以下）

规格型号：HX3-95a, HX3-120a, HX3-150a

标准和技术要求：Q/CR 608—2017; TB/T 2075.24—2020

注销日期：2025年03月27日部分注销“HX2-125a; HX1-120a2; HX1-240a; HX2-200a; HX2-63a; HX1-185a1; HX1-70a; HX2-250a; HX2-315a; HX1-185a2; HX1-70b; HX1-120b1、HX1-120b2、HX1-185b1、HX1-185b2、HX1-240b、HX2-63b、HX2-125b、HX2-200b、HX2-250b、HX2-315b、HX3-70a; HX1-120a1”型号换证，有效期：2025年03月27日至2027年03月23日

## **二、认证证书（小批量试用）**

### **(一) 变更及扩项**

#### **01试用证书转小批量证书**

### **专业小类：22.04.0910 动车组轴箱轴承**

#### **委托人名称：斯凯孚分拨(上海)有限公司**

生产厂名称：SKF Industrie S.P.A

制造地址：场所1：上海市嘉定区安亭镇园汽路1189号（销售）/斯凯孚（中国）销售有限公司；

场所2：中国（上海）自由贸易试验区美约路291号（销售）/斯凯孚分拨(上海)有限公司；

场所3：Via Dante Alighieri 6, 10069 Villar Perosa, Turin, Italy（设计开发、内外圈磨削、探伤、磷化、组装、检验过程）；

场所4：Hans-Boeckler-Strasse 1, 97424 Schweinfurt, Germany（滚子生产）/SKF GmbH;

场所5：D-Factory, DH01, Von Utfallsgatan 4, 41550, Gothenborg, Sweden（热处理、理化1）/Aktiebolaget SKF;

场所6：Via Emilio Serena Imprenditore, 4-10080 Busano(TO)-Italy（锻造1）/Hot Roll SRL;

场所7：Località Goritti 15, IT-10082, Cuorgnè(TO), Italy（锻造2）/Massucco Industrie S.p.A. ;

场所8：Via Nazionale 26, IT-10069, Villar Perosa(TO), Italy（热处理、理化2）/PRIMOTECS S.p.A. ;

场所9：Viale Europa Unita, 29-24043-Caravaggio(BG), Italy（热处理、理化3）/Soliveri S.R.L. ;

场所10: Ernst-Sachs Strasse5, 97424 Schweinfurt, Germany (保持架生产) /SKF GmbH

1、证书编号: CRCC10225P11572R2MX-002

产品名称: 动车组圆锥轴承

规格型号: BT2-8555 BA/VR662(BT2-8555BA 4/1708)CRH1A/1B/1E/1A-A

标准和技术要求: TJ/CL 287—2014

有效期: 2025年03月27日至2029年01月16日

### 三、试用证书

#### (一) 其他

01注销

##### 专业小类: 22.04.0908 动车组制动盘

**委托人名称: 北京纵横机电科技有限公司**

生产厂名称: 北京纵横机电科技有限公司

制造地址: 场所1: 北京市海淀区中关村永丰产业基地永泽北路11号;

场所2: 天津市武清开发区源和道26号/铁科纵横(天津)科技发展有限公司

1、证书编号: CRCC10223P11249R2LSYZ-003

产品名称: 动车组轴装铸钢制动盘 (200—250km/h)

规格型号: TKD-DS64/150197-7 (TKD600-DS64-00-00WX01, A) CRH3A; TKD-DS64/150199-7 (TKD600-DS64-00-00WX01, A) CRH3A

标准和技术要求: TJ/CL 310—2014

注销日期: 2025年03月27日

2、证书编号: CRCC10223P11249R2LSYZ-004

产品名称: 动车组轮装铸钢制动盘 (200—250km/h)

规格型号: TKD600-DS75D (TKD600-DS75D-00-00WX, A) CRH3A

标准和技术要求: TJ/CL 310—2014

注销日期: 2025年03月27日

##### 专业小类: 22.04.0909 动车组齿轮箱组成

**委托人名称: 中车戚墅堰机车车辆工艺研究所股份有限公司**

生产厂名称: 中车戚墅堰机车车辆工艺研究所股份有限公司

制造地址: 场所1: 江苏省常州市五一路258号;

场所2: 江苏省常州市戚墅堰厂工房十一区1号

1、证书编号: CRCC10222P11013R4LSYZ-012

产品名称: CRH3C\CRH380B\CRH380BL\CRH380CL动车组齿轮箱组成

规格型号: G334 (D214038910, A) CRH3A

标准和技术要求: TJ/CL 277—2014

注销日期: 2025年03月25日

##### 专业小类: 22.04.0915 动车组轴箱弹簧

**委托人名称: 山东智衡减振科技股份有限公司**

生产厂名称: 山东智衡减振科技股份有限公司

制造地址: 宁津县开发区

1、证书编号: CRCC10223P11557R3MSYZ-001

产品名称: CRH3系列(CRH3C\380B\380BL\380CL)动车组轴箱弹簧

规格型号: CRH3(CCD00000346678, 52CrMoV4, 外42.2×235.9×285×4.85/内29.5×148×285×6.65, A) CRH3A、CJ5E/5E-B

标准和技术要求: TJ/CL 285—2014

注销日期: 2025年03月27日

##### 专业小类: 22.04.1103 铁路数字信号电缆

**委托人名称：安徽顺驰电缆股份有限公司**

生产厂名称：安徽顺驰电缆股份有限公司

制造地址：安徽省安庆市桐城市经济技术开发区兴源路1号

1、证书编号：CRCC10222P11133R3MSYZ-001

产品名称：非内屏蔽铁路数字信号电缆

规格型号：SPTYWA23（4~61芯，非内屏蔽非阻燃型）；SPTYWL23（4~61芯，非内屏蔽非阻燃型）；

WDZC-SPTYWA23（4~61芯，非内屏蔽阻燃型）；WDZC-SPTYWL23（4~61芯，非内屏蔽阻燃型）

标准和技术要求：TB/T 3100.1—2017；TB/T 3100.3—2017；TB/T 3100.4—2017

注销日期：2025年03月28日

2、证书编号：CRCC10222P11133R3MSYZ-002

产品名称：内屏蔽铁路数字信号电缆

规格型号：SPTYWPA23（8B~48A芯，内屏蔽非阻燃型）；SPTYWPL23（8B~48A芯，内屏蔽非阻燃型）；

WDZC-SPTYWPA23（8B~48A，内屏蔽阻燃型）；WDZC-SPTYWPL23（8B~48A，内屏蔽阻燃型）

标准和技术要求：TB/T 3100.1—2017；TB/T 3100.5—2017

注销日期：2025年03月28日

3、证书编号：CRCC10222P11133R3MSYZ-003

产品名称：铁路信号电缆

规格型号：PTYA23（4~61芯，非阻燃型）；PTYL23（4~61芯，非阻燃型）；

WDZC-PTYA23（4~61芯，阻燃型）；WDZC-PTYL23（4~61芯，阻燃型）

标准和技术要求：TB/T 2476.1—2017；TB/T 2476.3—2017；TB/T 2476.4—2017

注销日期：2025年03月28日

4、证书编号：CRCC10222P11133R3MSYZ-004

产品名称：应答器数据传输电缆

规格型号：LEU•BSYA23（2~4芯，非阻燃型）；LEU•BSYL23（2~4芯，非阻燃型）；

LEU•BSYYP（2~4芯，非阻燃型）；WDZC-LEU•BSYA23（2~4芯，阻燃型）；

WDZC-LEU•BSYL23（2~4芯，阻燃型）；WDZC-LEU•BSYYP（2~4芯，阻燃型）

标准和技术要求：TB/T 3100.6—2017

注销日期：2025年03月28日

**专业小类：22.04.1143 铁路贯通地线**

**委托人名称：安徽顺驰电缆股份有限公司**

生产厂名称：安徽顺驰电缆股份有限公司

制造地址：安徽省安庆市桐城市经济技术开发区兴源路1号

1、证书编号：CRCC10222P11133R3MSYZ-005

产品名称：铁路贯通地线（S型）

规格型号：S-DH 35；S-DH 70

标准和技术要求：TB/T 3479—2017

注销日期：2025年03月28日

02部分注销

**专业小类：22.04.0906 动车组车轴**

**委托人名称：智奇铁路设备有限公司**

生产厂名称：智奇铁路设备有限公司

制造地址：山西转型综合改革示范区唐槐产业园坞城南路189号

1、证书编号：CRCC10223P11541R2MSYZ-001

产品名称：动车组DZ2动力车轴

规格型号：GBDA1A（SFEZ20M1-211-001A, TZ）CR400AF；

GBDA1A（SFEZ20M1-211-001A, JX）CR400AF

标准和技术要求：Q/CR 639—2018

注销日期：2025年03月27日部分注销“GBDA1B（DT02-030-00000/CCD2001-03-21-0002-DB, JX）CR400BF；GBDA1B（DT02-030-00000/CCD2001-03-21-0002-DB, TZ）CR400BF”型号换证，有效期：2025年03月27日至2028年06月29日

2、证书编号：CRCC10223P11541R2MSYZ-002

产品名称：动车组DZ2非动力车轴

规格型号：GBTA1 (SFEZ20T1-211-001A, JX) CR400AF;

GBTA1 (SFEZ20T1-211-001A, TZ) CR400AF

标准和技术要求：Q/CR 639—2018

注销日期：2025年03月27日部分注销“GBTA1 (DT02-040-00000/CCD2001-03-21-0002-TB, JX) CR400BF; GBTA1 (DT02-040-00000/CCD2001-03-21-0002-TB, TZ) CR400BF”型号换证，有效期：2025年03月27日至2028年06月29日

### **专业小类：22.04.0907 动车组车轮**

**委托人名称：智奇铁路设备有限公司**

生产厂名称：智奇铁路设备有限公司

制造地址：山西转型综合改革示范区唐槐产业园坞城南路189号

1、证书编号：CRCC10223P11541R2MSYZ-005

产品名称：动车组D2动力车轮

规格型号：GBDW11A(SFEZ20M1-211-100A, TZ) CR400AF;

GBDW11A(SFEZ20M1-211-100A, MG) CR400AF

标准和技术要求：Q/CR 638—2018

注销日期：2025年03月27日部分注销“GBDW11B (DT02-010-00000/CCD2001-03-21-0001-DB, MG) CR400BF; GBDW11B (DT02-010-00000/CCD2001-03-21-0001-DB, TZ) CR400BF”型号换证，有效期：2025年03月27日至2028年06月29日

2、证书编号：CRCC10223P11541R2MSYZ-006

产品名称：动车组D2非动力车轮

规格型号：GBTW11A(SFEZ20T1-211-100A, TZ) CR400AF;

GBTW11A(SFEZ20T1-211-100A, MG) CR400AF

标准和技术要求：Q/CR 638—2018

注销日期：2025年03月27日部分注销“GBTW11B (DT02-020-00000/CCD2001-03-21-0001-TB, MG) CR400BF; GBTW11B (DT02-020-00000/CCD2001-03-21-0001-TB, TZ) CR400BF”型号换证，有效期：2025年03月27日至2028年06月29日

### **专业小类：22.04.0910 动车组轴箱轴承**

**委托人名称：斯凯孚分拨(上海)有限公司**

生产厂名称：SKF Industrie S.P.A

制造地址：场所1：上海市嘉定区安亭镇园汽路1189号（销售）/斯凯孚（中国）销售有限公司；

场所2：中国（上海）自由贸易试验区美约路291号（销售）/斯凯孚分拨(上海)有限公司；

场所3：Via Dante Alighieri 6, 10069 Villar Perosa, Turin, Italy (设计开发、内外圈磨削、探伤、磷化、组装、检验过程)；

场所4：Hans-Boeckler-Strasse 1, 97424 Schweinfurt, Germany (滚子生产) /SKF GmbH;

场所5：D-Factory, DH01, Von Utfallsgatan 4, 41550, Gothenborg, Sweden (热处理、理化1) /Aktiebolaget SKF;

场所6：Via Emilio Serena Imprenditore, 4-10080 Busano(TO)-Italy (锻造1) /Hot Roll SRL;

场所7：Località Goritti 15, IT-10082, Cuorgnè(TO), Italy (锻造2) /Massucco Industrie S.p.A. ;

场所8：Via Nazionale 26, IT-10069, Villar Perosa(TO), Italy (热处理、理化2) /PRIMOTECS S.p.A. ;

场所9：Viale Europa Unita, 29-24043-Caravaggio(BG), Italy (热处理、理化3) /Soliveri S.R.L. ;

场所10：Ernst-Sachs Strasse5, 97424 Schweinfurt, Germany (保持架生产) /SKF GmbH

1、证书编号：CRCC10224P11572R2MSYZ-001

产品名称：动车组圆锥轴承

规格型号：BT2-8545 AD-01/VR662 (BT2-8545 AD-01 1/1811) CRH5A/5G

标准和技术要求：TJ/CL 287—2014

注销日期：2025年03月27日部分注销“BT2-8555 BA/VR662 (BT2-8555BA 4/1708) CRH1A/1B/1E/1A-A”型号换证，有效期：2025年03月27日至2029年01月16日

## **第二部分：城市轨道交通装备产品认证（机构自愿目录）**

### **一、认证证书**

## (一) 变更及扩项

### 01地址变更

#### 专业小类: 22.04.5301 城轨弹条

**委托人名称:** 沈阳东铁线路器材制造有限公司

生产厂名称: 沈阳东铁线路器材制造有限公司

制造地址: 辽宁省沈阳市沈北新区通顺街27号

1、证书编号: CRCC10222P20826R2M-007

产品名称: 城市轨道交通弹条

规格型号: I A型(一般地区); II型(一般地区); I B型(特殊地区);  
II型(特殊地区); I A型(特殊地区); I B型(一般地区)

标准和技术要求: TB/T 1495—2020; TB/T 3065—2020

有效期: 2025年03月27日至2027年04月11日

#### 专业小类: 22.04.5302 城轨轨下非金属垫板

**委托人名称:** 沈阳东铁线路器材制造有限公司

生产厂名称: 沈阳东铁线路器材制造有限公司

制造地址: 辽宁省沈阳市沈北新区通顺街27号

1、证书编号: CRCC10222P20826R2M-003

产品名称: 城市轨道交通轨下橡胶垫板

规格型号: 50-10-190(非严寒地区使用); 60-10R-190(非严寒地区使用);  
IIIbR(非严寒地区使用); 60-10-185(非严寒地区使用);  
IIIb(非严寒地区使用); 60-10R-185(非严寒地区使用);  
50-10-185(非严寒地区使用)

标准和技术要求: TB/T 1495—2020; TB/T 3065—2020; TB/T 3570—2021

有效期: 2025年03月27日至2027年04月11日

#### 专业小类: 22.04.5303 城轨绝缘轨距塑料件

**委托人名称:** 沈阳东铁线路器材制造有限公司

生产厂名称: 沈阳东铁线路器材制造有限公司

制造地址: 辽宁省沈阳市沈北新区通顺街27号

1、证书编号: CRCC10222P20826R2M-001

产品名称: 城市轨道交通挡板座

规格型号: 2-4号挡板座(非严寒地区使用)

标准和技术要求: TB/T 1495—2020; TB/T 3065—2020

有效期: 2025年03月27日至2027年04月11日

2、证书编号: CRCC10222P20826R2M-002

产品名称: 城市轨道交通绝缘轨距块

规格型号: 11号绝缘轨距块; 9号绝缘轨距块

标准和技术要求: TB/T 3570—2021

有效期: 2025年03月27日至2027年04月11日